



Polisen

Förundersökningsprotokoll

Aklnr
AM-51088-22

Signerat av
Anders Meier

Signerat datum
2022-10-07 15:24

Datum: 2022-12-28
2022-04-08
AKTBIL: 38

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Arkiv/Åkl. ex

Handläggare (Protokollförare)
Anders Meier

Undersökningsledare
Karin Sandén

Polisens diarienummer
5000-K390509-22 5000-K354694-22

Personer i ärendet

Förtursmål Nej	Beslag Finns	Målsägande vill bli underrättad om tidpunkt för huvudförhandlingen Nej		
Ersättningsyrkanden		Tolk krävs		
Misstänkt (Efternamn och förnamn) Abraham, Henok Zehaye		Personnummer 19980908-7316		
Brott Brott mot vapenlagen, Grovt vapenbrott, Narkotikabrott				
Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats 2022-04-08 Kristina Friberg				
Underrättelse om utredning enligt RB 23:18a Underrättelsesätt, misstänkt		Underrättelse utsänd 2022-10-25	Yttrande senast 2022-11-03	Underrättelse slutförd
Försvare Begärd, Jovicic, Slobodan		2022-10-25	2022-11-03	
Underrättelsesätt, försvare		Resultat av underrättelse mt		Resultat av underrättelse försv

Brott i ärendet

Brottsbeskrivning Grovt vapenbrott		
Brottsplatsadress Sörbäcksgatan, Malmö	Händelse inträffad - - :	Händelse inträffad mellan - - - 2022-04-07
Aktör Abraham, Henok Zehaye Polismyndigheten Region Syd		Roll Misstänkt Anmälare
Brottsbeskrivning Narkotikabrott		
Brottsplatsadress Gamla Södertäljevägen 1 B, Stockholm	Händelse inträffad - - :	Händelse inträffad mellan - - - 2022-03-30
Aktör Abraham, Henok Zehaye		Roll Misstänkt
Brottsbeskrivning Brott mot vapenlagen		
Brottsplatsadress Gamla Södertäljevägen 1 B, Stockholm	Händelse inträffad - - :	Händelse inträffad mellan - - - 2022-03-30
Aktör Abraham, Henok Zehaye		Roll Misstänkt

Notering

Innehållsförteckning

Diariernr	Uppgiftstyp	Sida
	Anmälan	
5000-K390509-22	Anmälan	5
	<i>Bilaga: Ursprunglig anmälan</i>	
	AvrapporteringsPM	
	PM Övergripande pm.....	6
	<i>Bilaga: Karta flyktväg C Jörntén</i>	
	PM Tillägg avrapporterings-pm.....	9
	Karta flyktväg C.Jörntén.....	10
	PM Avrapporteringspm.....	11
	Avrapporteringspm	12
	<i>Bilaga: Bild/Foto</i>	
	PM	
	PM Flyktväg.....	14
	<i>Bilaga: Karta</i>	
	Hundinsats Sök med hund.....	16
	PM Beslags-pm handskar.....	17
	PM Beslags-pm pistol.....	18
	PM Sök med vapenhund.....	19
	Foto vid anträffande av vapen och handskar	
	Fotografi(er) Bilder beslag.....	20
	NFC	
	<i>DNA-undersökning</i>	
	NFC redovisning (spårsäkring dna) 2022-04-27 underskriven.....	37
	NFC redovisning (DNA) 2022-05-24 underskriven.....	40
	NFC redovisning (DNA) 2022-09-14 underskriven.....	52
	<i>Vapen</i>	
	NFC redovisning (vapen ammunition)_2022-04-28_12.10.07 underskriven..	64
	NFC Redovisning (Vapen, FAP 446-1) 2022-05-18 underskriven.....	70
	<i>Fingeravtrycksundersökning</i>	
	NFC redovisning (fingeravtrycksframkallning) 2022-04-27 underskriven.....	72
	Analys RMV	
	Analys RMV, Abraham, Henok Zehaye.....	75
	Beslag	
	Beslagsprotokoll avseende Abraham, Henok Zehaye, 2022-5000-BG39385.	79
	Beslagsprotokoll avseende Abraham, Henok Zehaye, 2022-5000-BG39386.	80

Beslagsprotokoll avseende Abraham, Henok Zehaye, 2022-5000-BG39388.	81
Beslagsprotokoll avseende Abraham, Henok Zehaye, 2022-5000-BG53248.	82

Förhör vittne

Förhör med vittne, Abdul Rahman, Yousef	83
Förhör med vittne, El Mohamad, Ibrahim	84

Förhör misstänkt

Förhör med misstänkt, Abraham, Henok Zehaye #1.....	85
Förhör med misstänkt, Abraham, Henok Zehaye #2.....	87
Förhör med misstänkt, Abraham, Henok Zehaye #3.....	93
Förhör med misstänkt, Abraham, Henok Zehaye	96

Tvångsmedel

	Frihetsberövande avseende Abraham, Henok Zehaye,	98
	Husrannsakan avseende Abraham, Henok Zehaye,	100
5000-K354694-22	Husrannsakan avseende Abraham, Henok Zehaye,	101
5000-K390509-22	Husrannsakan avseende Abraham, Henok Zehaye, Husrannsakan på häktet....	102
	Kroppsbesiktning avseende Abraham, Henok Zehaye,	103

Anmälan

5000-K354694-22	Anmälan	105
	<i>Bilaga: Ursprunglig anmälan</i>	

AvrapporteringsPM

PM Sammanfattning.....	108
------------------------	-----

PM

	PM Hantering av beslag mm.....	110
	PM	111
5000-K390509-22	PM Husrannsakan Lerbäcksgård 8.....	112

Foto

5000-K354694-22	Fotografi(er) Foto av beslag BG35881.....	113
-----------------	---	-----

NFC

NFC Slutredovisning, Meddelande 2022-04-26 underskriven.....	119
--	-----

DNA-undersökning

NFC Delredovisning (DNA) 2022-04-20 underskriven..... 120

NFC Fingeravtryck

NFC redovisning (fingeravtrycksframkallning) 2022-04-26 underskriven..... 129

NFC redovisning (fingeravtrycksframkallning) 2022-04-29 underskriven..... 132

NFC Drogundersökning

NFC Delredovisning (Drog) 2022-04-13 underskriven..... 133

Vapenundersökning (ammunition)

NFC redovisning (ammunition)_2022-05-03 underskriven..... 135

Beslag

Beslagsprotokoll avseende Abraham, Henok Zehaye, 2022-5000-BG35881. 137

Förhör misstänkt

Förhör med misstänkt, Abraham, Henok Zehaye 139

Tvångsmedel

Kroppsvisitation avseende Abraham, Henok Zehaye, 5010..... 142

Personalia

Bilaga skäligen misstänkt, Abraham, Henok Zehaye..... 144

Personalia, Abraham, Henok Zehaye..... 146

Anmälningssuppgifter

Anmälningsdatum: 2022-04-08 00:13

Enhet: 561510UT6, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Anmälningssätt: Polisanställd i tjänst

Anmälningansvarig: Hamid, Metin

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Grovt vapenbrott

Variant: Grovt vapenbrott

Brottsform: Fullbordat

Rubricering: Grovt vapenbrott

Sörbäcksgatan, Malmö

t.o.m Torsdag 2022-04-07 23:05

Misstänkta personer:

Abraham, Henok Zehaye

Medverkansform: Gärningsman

Övriga aktörer:

Fritext

INLEDNING

Rb 65-3250 med flera patruller rutinpatrullerade på Krocksbäck när brott uppdagades.

BROTT

Henok misstänkts för grovt vapen brott då han uppsåtligen innehaft ett skjutvapen utan att ha rätt till det. Brottet ska anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskild farlig art.

OMSTÄNDIGHETER

Se PM.

ÖVRIGT

Bilder i FILIP.



PM

Övergripande pm

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Jörntén, Christoffer	Datum 2022-04-08	Tid 02:31
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Christoffer Jörntén		

Uppgiften avser

Uppgift

Rb 65-3670 med Pa C.Jörntén/F.Petersson och Pasp E.Andersson, Rb 65-3120 med Pa E.Axelsson/C.Salomonsson och Pasp Q.Liljenlov samt Rb 65-3250 med Pa P.Lundström/M.Hamid och Pasp R.Eriksson befann sig på Kroksbäck för att fotpatrullera. När 65-3670 tillsammans med 65-3120 går uppe på gångbanan längs med Norrbäcksgatan i riktning mot Lorensborgsgatan ser jag hur, två för mig kända personer från området, rundar hörnet på huset Norrbäcksgatan 22. Det är ca 5 meter mellan Polisen och personerna. Dem identifieras som Ibrahim El-Mohamad och Yousef Abdul Rahman.

Ibrahim och Yousef rycker till när dem ser Polisen komma gåendes och min uppfattning är att dem är på väg att gå tillbaka runt hörnan från det hållet dem kom ifrån men hejdade sig och stod kvar. Precis efter att Ibrahim och Yousef rundat hörnet kommer ytterligare en person runt hörnan. När han ser Polisen vänder han direkt och går tillbaka runt hörnan på huset. Personen identifieras senare som Yusuf Sharif.

Jag tappar visuellt på Yusuf i ca 5 sekunder. När jag kommer runt hörnan på huset står Yusuf ca 3-4 meter in på gården. När jag går fram och tar tag i Yusufs arm ser jag en mansperson ca 40-50 meter längre ned på gården. Jag ser hur personen vänder sig om och ser mig. Personen börjar då att springa i riktning mot Sörbäcksgatan. Jag börjar springa i personens riktning men tappar visuellt när han försvinner runt hörnan på Norrbäcksgatan 30. Jag har inte visuellt på personen i ca 5 sekunder. När jag kommer fram till hörnet på Norrbäcksgatan 30 ser jag personen på andra sidan parken, ungefär vid Sörbäcksgatan 41, på en gångbana. Personen springer sedan i riktning mot Hyllievångsvägen på gångbanan. Jag tappar visuellt pga. en mindre kulle. Jag tappar visuellt på honom i ca 3 sekunder. 65-3250 positionerar sig på Mellanbäcksgången i höjd med Mellanbäckskans förskola och ser att personen springer på gångbanan i riktning mot Hyllievångsvägen, se M.Hamids pm samt bilaga. När jag kommit över parken och befinner mig på gångbanan ser jag personen springandes på gångbanan, fortfarande i riktning mot Hyllievångsvägen och att Pa M.Hamid och Pasp R.Eriksson i 65-3250 griper mannen. Mannen identifieras som Henok Abraham. Jag kan inte se någon annan person i närheten av Henoks flyktväg.

Se karta för flyktväg och anträffandeplatser av beslag.

65-9630, hundförare M.Hansson, kommer till platsen. Jag följer med M.Hansson när hon

spårar från platsen där vi träffar på Ibrahim, Yousef och Yusuf. Hunden markerar i en rabatt utanför Norrbäcksgatan 26. Pistol nedtryckt i en mindre buske, 2022-5000-BG39385. Hunden markerar sedan i parken på en plasthanske, 2022-5000-BG39386. Hunden gör sedan ytterligare en markering på gångbanan på en plasthanske, 2022-5000-BG39388. (Se bilder i FILIP)

Se karta för flyktväg och anträffandeplatser av beslag.

Jag ser aldrig att Henok slänger något ifrån sig men anträffandeplatserna är på dem ställena jag inte har visuell på honom.

Pistolen anträffas på en plats ca 20m från där Henok befinner sig när jag ser honom för första gången. Handskarna anträffas i Henoks flyktväg.

Mätavstånden är hämtade från Google Maps mätinstrument.

När pistolen säkras visar det sig att hanen är uppspänd, en kula i loppet och en kula i magasinet.

Ibrahim, Yousef och Yusuf släpps efter genomförd PL19§ samt avklarat hundsök.

Min magkänsla är att Henok är nedhämtad från Stockholm för att utföra ett våldsdåd men att det hindrades pga. Polisen befann sig på platsen. Min magkänsla är att samtliga personer blev chockade av att se oss och att Yusuf gick runt hörnan på huset för att varna Henok för att Polisen var på väg. Med tanke på att Henok sprang när han såg Polisen, att hanen var spänd, att pistolen var "nedstoppad" och inte slängd i busken, att Henok med största sannolikhet haft plasthanskar på sig, att Henok inte hade mobiltelefon på sig och att Henok inte kunde redogöra för vad han gjorde på platsen tyder på att ett våldsdåd var nära att inträffa. Det kan inte uteslutas att någon av Ibrahim, Yousef och Yusuf antingen var måltavla eller hade samröre med Henok.

I tjänsten
Pa C.Jörntén



- Visar var Pa C.Jörntén har visuell över Henok Abraham.
- Visar var Pa C.Jörntén inte hade visuell över Henok Abraham.
- Visar gripandeplats av Henok Abraham.
- Visar positionen på Pa C.Jörntén vid första visuell på Henok Abraham.
- Visar anträffandeplats av pistol.
- Visar anträffandeplats av handske 1.
- Visar anträffandeplats av handske 2.



Polisen

PM

Tillägg avrapporterings-pm

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredningsjour 8 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Jörntén, Christoffer	Datum 2022-04-08	Tid 22:32
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Christoffer Jörntén		

Uppgiften avser

Uppgift

Tillägg till avrapporterings-pm:

När jag kommer runt hörnan på Norrbäcksgatan 22 ser jag Yusuf vände sig mot mig och jag tar tag i hans arm. Jag tittar över innergården och kan enbart se en person, Henok. Alltså är dem enda personerna jag ser på innergården är Yusuf som står 3-4m in på gården och Henok som är längre ner på gården, ca 40-50m bort längs med huset Norrbäcksgatan 22-30.

När jag ser Henok är han gåendes ifrån mig i riktning mot parken Sörbäcksgatan. Jag ser hur Henok vänder sig om och tittar på mig, i det ögonblicket börjar Henok att springa.

I tjänsten
Pa C.Jörntén



- Visar var Pa C.Jörntén har visuell över Henok Abraham.
- Visar var Pa C.Jörntén inte hade visuell över Henok Abraham.
- ✘ Visar gripandeplats av Henok Abraham.
- Visar positionen på Pa C.Jörntén vid första visuell på Henok Abraham.
- ✘ Visar anträffandeplats av pistol.
- ✘ Visar anträffandeplats av handske 1.
- ✘ Visar anträffandeplats av handske 2.



PM

Avrapporteringspm

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diarienum
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Petersson, Fredrik	Datum 2022-04-08	Tid 02:10
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Fredrik Petersson		

Uppgiften avser

Uppgift

Jag tillsammans med andra kollegor går vid Norrbäcksgatan när vi får syn på tre personer svänga runt en hörna och gå mot oss. När de ser oss går en av personerna tillbaka runt hörnan. När vi kommer ikapp de tre personerna ser mina kollegor att en fjärde springer från platsen. Några av mina kollegor springer efter. Jag stannar och kontrollerar de andra.

De tre personerna identifieras som:

Yousef Abdul Rahman
19990730-1270

Yusuf Hussein Sharif
19960126-6795

Ibrahim El Mohamad
20020502-2031

Yusuf hade skyddsväst på sig och en balaklava.

Alla tre hade stundtals dålig attityd, men de var lugna och medgörliga. Jag frågade om personen som sprang men de alla berättade att de inte visste vem den personen var och såg inte att någon sprang. De nekar till att ha varit i sällskap med personen. På fråga om varför Yusuf bar skyddsväst svarar han att det inte fanns en anledning, han bara kände för det.

P119 utförs på samtliga 3. Inget anträffas.

I tjänsten,
Pa F. Petersson



Avrapporteringspm

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Hamid, Metin	Datum 2022-04-08	Tid 01:01
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

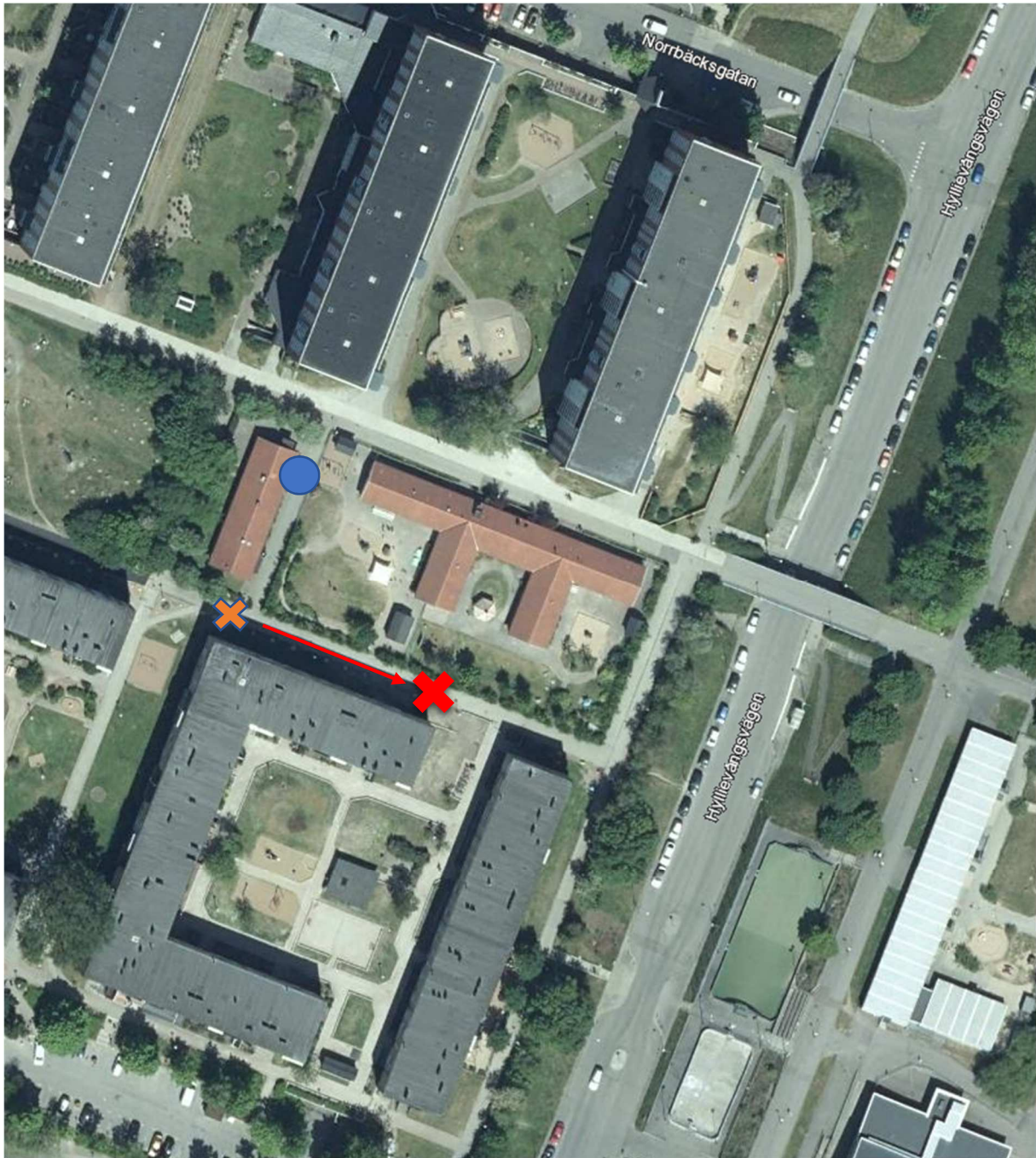
Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Metin Hamid		

Uppgiften avser

Uppgift

Undertecknad jobbade som ingripandepolis och genomförde under kvällen den 7/4-22 en fotpatrullering tillsammans med andra patruller på Krocksbäck. När jag var i höjd med Mellanbäcksgången ropades det ut på radion att en person sprang från kollegorna och jag såg då en man iklädd mörk jacka samt ljusa jeans komma springandes. Mannen var cirka 20 meter från mig. Jag sprang efter och kommer ikapp i höjd med Sörbäcksgatan 23 där mannen greps. Mannen identifierades som Henok Abraham (980908-7316). Henok uppgav att han hade blivit körd till platsen av en vän från Stockholm för att träffa en annan vän. Han uppgav även att anledningen till att han sprang från polisen var för att han skulle hinna med bussen men visste inte vilken buss han skulle ta för att komma till "stan". En karta över förfarande bifogas.

I tjänsten
Pa M. Hamid



Pa M. Hamids position.



Gärningsmannens position när Pa M. Hamid såg honom komma springande.



Löpsträcka.



Gripandeplats .



Polisen

PM
Flyktväg

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Axelsson, Emelie	Datum 2022-04-08	Tid 01:00
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Emelie Axelsson		

Uppgiften avser

Uppgift

Undertecknad går tillsammans med kollegor från röd prick längst den svarta första sträckan. Vid den vita pricken möter vi 3 stycken killar, den ena killen vänder och rundar huset på Norrbäcksgatan 22 igen. När patrull kommer runt hörnet på Norrbäcksgatan 22 så vänder den tredje killen mot oss igen och undertecknad ser hur en fjärde kille springer i från oss mot Norrbäcksgatan 30.

När den fjärde killen rundar huset på Norrbäcksgatan 30 så tappar undertecknad visuell på killen då jag står kvar med de tre andra killarna. Kollegan springer efter den fjärde killen runt hörnet på Norrbäcksgatan 30.

Killen som sprang i från oss var klädd i en mörk jacka och ljusare byxor.

I tjänsten
Pa Axelsson





Hundinsats

Sök med hund

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, BF-IGV 5 LPO Malmö Söder

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Hansson, Martina	Datum 2022-04-08	Tid 01:08
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Martina Hansson		

Uppgiften avser

Uppgift
65-9630 med Pa Hansson samt tjänstehunden Titus åker till Norrbäcksgatan för att genomföra ett saksök.

Pa. Jörnten visar den yta som ska sökas samt går med under söknet.

I en rabatt på Norrbäcksgatan 26 markerar Titus ett vapen. Pasp. E Andersson stannar vid vapnet.

I parken mellan Mellanbäcksgången/ Sörbäcksgatan markerar Titus en nitrilhandske. Handsken säkras av Pa Jörnten.

På cykelbanan intill Sörbäcksgatan 41 markerar Titus en nitrilhandske. Handsken säkras av Pa Jörnten.

Titus är en patrullhund utan tilläggsdressyr. Titus markerar mänsklig vittring, dvs föremål som hanterats av människa i närtid.

Se bifogad karta för sökt område samt anträffandeplatser.

I tjänsten
Pa M Hansson



PM

Beslags-pm handskar

Signerad av

Signerad datum

Enhet

Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diariernr

5000-K390509-22

Uppgiftslämnare

Jörntén, Christoffer

Datum

2022-04-08

Tid

02:01

Beslag verkställt

Nej

Material för analys

Nej

Mottaget

Mottaget datum

Tid

Sätt på vilket uppgift lämnats

Upprättad av

Christoffer Jörntén

Uppgiften avser

Uppgift

Beslag av handskar hanterades enbart av Pa C.Jörntén. Syftet med beslagen är att säkra DNA.

Handske 1 - 2022-5000-BG39386-1.

Undertecknad hade helt nya Nitrilhandskar på sig och la ned handsken i en ny beslagspåse.

Handske 2 - 2022-5000-BG39388-1.

Undertecknad hade helt nya Nitrilhandskar på sig och la ned handsken i en ny beslagspåse.

I tjänsten

Pa C.Jörntén



Polisen

PM

Beslags-pm pistol

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, BF-IGV 11 LPO Malmö Söder

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare
Jörntén, Christoffer

Datum
2022-04-08

Tid
02:10

Beslag verkställt
Nej

Material för analys
Nej

Mottaget

Mottaget datum

Tid

Sätt på vilket uppgift lämnats

Upprättad av
Christoffer Jörntén

Uppgiften avser

Uppgift

Beslaget är enbart hanterat av Pa C.Jörntén. Syftet med beslaget är att söka efter DNA och fingeravtryck.

Undertecknade hade helt nya Nitrilhandskar på sig, tog bort översta Nitrilhandsken i paketet för att minska risken för att använda kontaminerad Nitrilhandske. Undertecknad använde även munskydd under hela tiden jag hanterade vapnet.

Undertecknad tog upp vapnet från busken den låg nedtryckt i (se bilder i FILIP). Försökte hålla så lite som möjligt på kolven. Tryckte ut magasinet med magasinsspärren och la magasinet samt patronen som sitter i magasinet i en beslagspåse. Höll sedan så långt fram som möjligt på manteln och spärrade upp manteln med mantelspärren. Vinklade vapnet tillräckligt mycket över en beslagspåse för att få ut patronen ur loppet utan att vidröra patronen. Patronen säkrades i en egen beslagspåse. Vapnet lades sedan ner i en egen beslagspåse.

Pistol - 2022-5000-BG39385-1
Magasin - 2022-5000-BG39385-2
Patron - 2022-5000-BG39385-3

I tjänsten
Pa C.Jörntén



Polisen

PM

Sök med vapenhund

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Syd, Utredningsjour 8 PO Malmö

Diarienum
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare
Jörntén, Christoffer

Datum
2022-04-08

Tid
03:37

Beslag verkställt
Nej

Material för analys
Nej

Mottaget

Mottaget datum

Tid

Sätt på vilket uppgift lämnats

Upprättad av
Christoffer Jörntén

Uppgiften avser

Uppgift

Hundförare P.Mårtensson i 65-9660 och hans hund som bl.a. kan markera på vapen gjorde ett sök i garaget och källaren till Norrbäcksgatan 22-30. Ingen markering.

Pa C.Jörntén.



Polisen

DATUM
2022-04-08

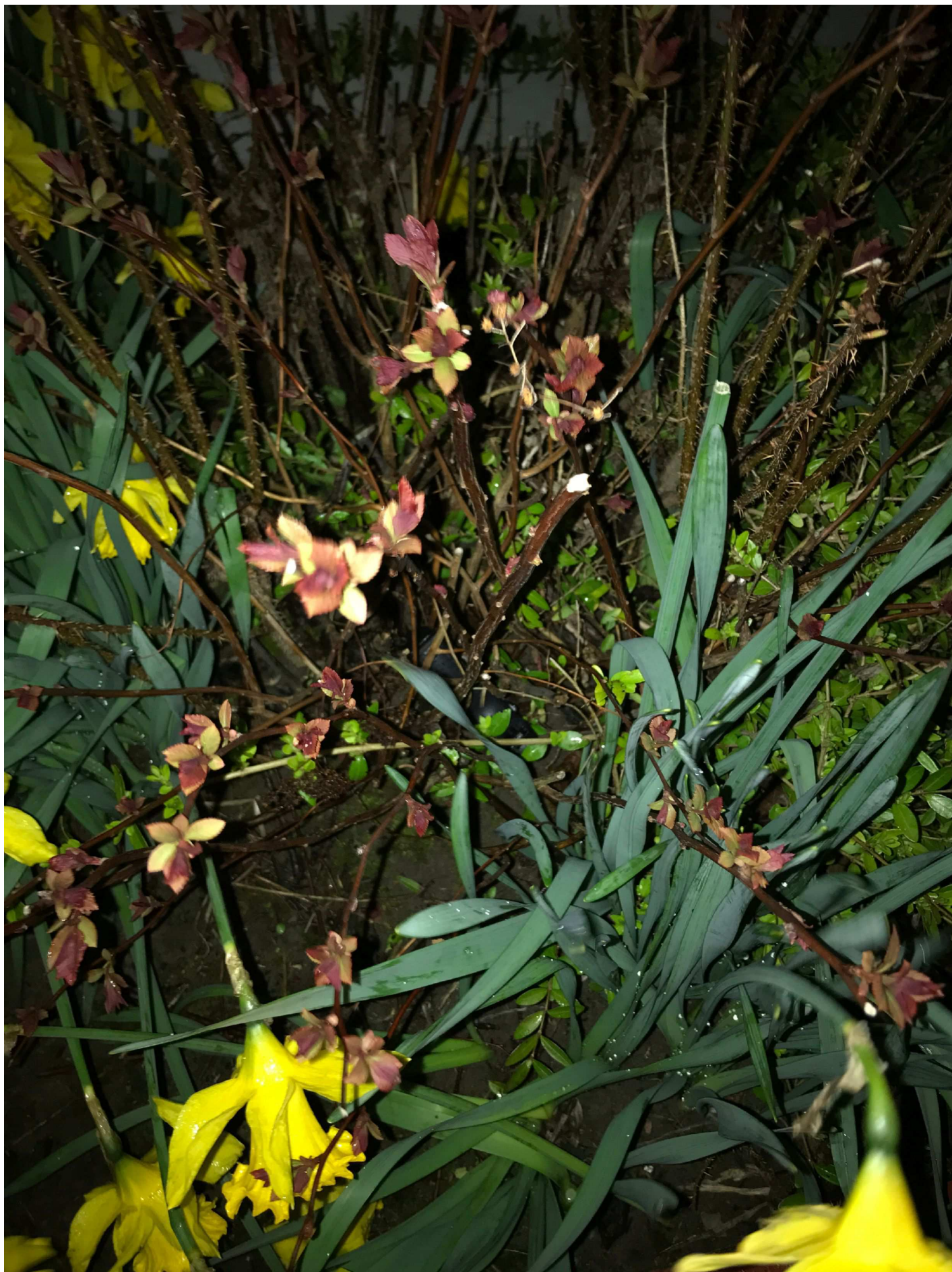
DIARIENUMMER
U0032634

Bildbilaga

ANTECKNINGAR



1. Rabatt Norrbäcksgatan 26 där vapnet anträffas



2. Bild av vapen



3. Bild av vapen



4. Bild av vapen



5. Bild av vapnet



6. Bild av vapnet



7.



8. Magasin från vapnet



9. Magasin från vapnet



10. Kula i loppet



11. Handske 1



12. Handske 1



13. Handske 1



14. Handske 1



15. Handske 2



16. Handske 2



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 09:32

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Spårsäkring dna

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) Polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Pierre Johnsson, Utredningssektion 1 PO Malmö	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-14

Ändamål

Ändamålet var att säkra eventuella dna-spår på materialen.

Spårsäkrat material skickas till NFC Linköping för vidare undersökning om inget annat anges. Dna-analys redovisas separat.

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet Uppdragsgivarens beteckning Beslags-/Spårmaterialnummer NFC:s materialnummer	Undersökningsmaterial Platsbeskrivning
2022-5000-BG39385-1 5615/14801-22/G001 2022-5000-BG39385-1 202200744701	Pistol I buske i höjd med Norrbäcksgatan 26

Resultat

Spårsäkrat material	Materialbeskrivning	Reagerade som för blod
2022-5000-BG39385-1A	Tops, vänster kolvsida.	
2022-5000-BG39385-1B	Tops, höger kolvsida.	
2022-5000-BG39385-1C	Tops, pipa.	
2022-5000-BG39385-1D	Tops, vänster mantelgrepp.	
2022-5000-BG39385-1E	Tops, höger mantelgrepp.	
2022-5000-BG39385-1F	Tops, avtryckare.	
2022-5000-BG39385-1G	Tops, reglage.	

Materialhantering

Materialet har överlämnats till fingeravtrycksundersökning.

2022-5000-BG39385-2 5615/14801-22/G002 2022-5000-BG39385-2 202200744702	Magasin Anträffades i pistol (beslagspunkt 1).
---	--

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 09:32

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

2(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Resultat

Spårsäkrat material	Materialbeskrivning	Reagerade som för blod
2022-5000-BG39385-2A	Tops, magasinläppar.	

Materialhantering

Materialet har överlämnats till fingeravtrycksundersökning.

2022-5000-BG39385-3

5615/14801-22/G003
2022-5000-BG39385-3
202200744703

Patron

Utomhus i buske i höjd med Norrbäcksgatan 26

Resultat

Materialet är bättre lämpat för fingeravtrycksundersökning. Ingen dna-säkring utförd.

Materialhantering

Materialet har överlämnats till fingeravtrycksundersökning.

2022-5000-BG39386-1

5615/14801-22/G004
2022-5000-BG39386-1
202200744704

Handske

Anträffas i park i närheten av Norrbäcksgatan

Beskrivning av material

Materialet bestod av två handskar.

Resultat

Spårsäkrat material	Materialbeskrivning	Reagerade som för blod
2022-5000-BG39386-1A	Tops, befintlig insida ena handske.	
2022-5000-BG39386-1B	Tops, befintlig utsida ena handske.	
2022-5000-BG39386-1C	Tops, befintlig insida andra handske.	
2022-5000-BG39386-1D	Tops, befintlig utsida andra handske.	

Materialhantering

Materialet har överlämnats till fingeravtrycksundersökning.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 09:32

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

3(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

2022-5000-BG39388-1
5615/14801-22/G005
2022-5000-BG39388-1
202200744705

Handske
Vid gångbana i höjd med Sörbäcksgatan 41

Beskrivning av material

Materialet bestod av en handske.

Resultat

Spårsäkrat material	Materialbeskrivning	Reagerade som för blod
2022-5000-BG39388-1A	Tops, befintlig utsida.	
2022-5000-BG39388-1B	Tops, befintlig insida.	

Materialhantering

Materialet har överlämnats till fingeravtrycksundersökning.

Metodik

Följande metodik har använts vid undersökningen: 1609, 1584

Handläggning

Handläggare, Spårsäkring dna forensiska laboranten Hana Muhaxhiri (ansvarig handläggare)	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 0738400517
Ärendeansvarig forensiska laboranten Hana Muhaxhiri	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 0738400517

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendeansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 1(12)

Sakkunnigutlåtande
(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Polismyndigheten
Utredningssektion 1 PO Malmö
Pierre Johnsson
205 90 MALMÖ

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Allmän information om NFC:s sakkunnigutlåtanden

Återgivande av sakkunnigutlåtande

Vid återgivande av denna redovisning ska detta i normalfallet göras i sin helhet. Om utdrag ur redovisningen återges i annat dokument ska detta följas av en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet.

Standardförfarande och metoder

Standardförfarande och metoder som har använts anges med dokumentbeteckning. Standardförfarande och metoder som ingår i laboratoriets ackreditering enligt ISO/IEC 17025 är markerade med asterisk (*). För förklaring av dokumentbeteckningar hänvisas till laboratoriets hemsida på IntraPolis eller Internet, www.nfc.polisen.se/tjanster. Önskas mer information kontakta ärendansvarig.

Utlåtandeskala

För information om utlåtandeskalan, se sista sidan.



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 2(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum
2022-05-24

Vårt diarienummer
2022007447

Ert datum
2022-04-14

Er beteckning
5000-K390509-22

Material, metodik och materialhantering

Beteckning	Undersökningsmaterial
2022-5000-BG39385-1A	<p>Tops, vänster kolvsida. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744706 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*</p>
2022-5000-BG39385-1B	<p>Tops, höger kolvsida. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744707 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*, 1828*, 736*</p>
2022-5000-BG39385-1C	<p>Tops, pipa. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744708 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*</p>
2022-5000-BG39385-1D	<p>Tops, vänster mantelgrepp. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744709 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*</p>
2022-5000-BG39385-1E	<p>Tops, höger mantelgrepp. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744710 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*</p>
2022-5000-BG39385-1F	<p>Tops, avtryckare. Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744711 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*</p>

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC

3(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

2022-5000-BG39385-
1G

Tops, reglage.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001
Forums materialnr: 202200744712
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

2022-5000-BG39385-
2A

Tops, magasinläppar.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-2
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G002
Forums materialnr: 202200744713
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

2022-5000-BG39386-
1A

Tops, befintlig insida ena handske.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39386-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G004
Forums materialnr: 202200744714
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

2022-5000-BG39386-
1B

Tops, befintlig utsida ena handske.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39386-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G004
Forums materialnr: 202200744715
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

2022-5000-BG39386-
1C

Tops, befintlig insida andra handske.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39386-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G004
Forums materialnr: 202200744716
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*, 1828*, 736*

2022-5000-BG39386-
1D

Tops, befintlig utsida andra handske.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39386-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G004
Forums materialnr: 202200744717
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC

4(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum

2022-05-24

Ert datum

2022-04-14

Vårt diarienummer

2022007447

Er beteckning

5000-K390509-22

2022-5000-BG39388-1A

Tops, befintlig utsida.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39388-1

Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G005

Forums materialnr: 202200744718

Materialhantering: Materialet har förbrukats

Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

2022-5000-BG39388-1B

Tops, befintlig insida.

Beslagnr: Från 2022-5000-BG39388-1

Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G005

Forums materialnr: 202200744719

Materialhantering: Materialet har förbrukats

Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*

Beteckning /Provid	Jämförelsematerial
DNA-AF-318206	<p>Angivet namn: Henok Abraham</p> <p>Personnummer: 980908-7316</p> <p>Provtyp: Salivprov på FTA-kort</p> <p>Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Henok Abraham, 19980908-7316</p> <p>Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AF-318206</p> <p>Forums materialnr: 201531564501</p> <p>Materialhantering: Materialet är kastat</p> <p>Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*</p>

Ändamål

Ändamålet är att undersöka om det på ovanstående undersökningsmaterial förekommer biologiska spår som avseende DNA kommer från Henok Abraham eller annan person.

Undersökningsrelaterad information

DNA

För information om undersökning av biologiska spår och DNA, se bilaga sist i utlåtandet.

Eventuella DNA-prov arkiveras vid laboratoriet i minst 30 år. Arkiveringstiden är kopplad till brottskategori.

Angående utvärdering av DNA-resultat

Utvärdering av DNA-resultat med DNAXs (se bilaga) omfattas inte av SWEDAC:s ackreditering, en ackrediteringsprocess pågår.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 5(12)
Sakkunnigutlåtande
(Redovisning – DNA)
Datum 2022-05-24 Vårt diarienummer 2022007447
Ert datum 2022-04-14 Er beteckning 5000-K390509-22

Undersökning och slutsats

2022-5000-BG39385-1A	Tops, vänster kolvsida.	<i>Forums materialnr: 202200744706</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-1B	Tops, höger kolvsida.	<i>Forums materialnr: 202200744707</i>
DNA	DNA påvisades. Analysen visar en blandning av DNA från minst fem personer. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.	
2022-5000-BG39385-1C	Tops, pipa.	<i>Forums materialnr: 202200744708</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-1D	Tops, vänster mantelgrepp.	<i>Forums materialnr: 202200744709</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-1E	Tops, höger mantelgrepp.	<i>Forums materialnr: 202200744710</i>
DNA	Något detekterbart DNA kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-1F	Tops, avtryckare.	<i>Forums materialnr: 202200744711</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-1G	Tops, reglage.	<i>Forums materialnr: 202200744712</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	
2022-5000-BG39385-2A	Tops, magasinläppar.	<i>Forums materialnr: 202200744713</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.	



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 6(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

2022-5000-BG39386-1A	Tops, befintlig insida ena handske. <i>Forums materialnr: 202200744714</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.
2022-5000-BG39386-1B	Tops, befintlig utsida ena handske. <i>Forums materialnr: 202200744715</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.
2022-5000-BG39386-1C	Tops, befintlig insida andra handske. <i>Forums materialnr: 202200744716</i>
DNA	DNA påvisades. Analysen visar en blandning av DNA från minst tre personer. Blandningen utgörs av en huvuddel samt av en mindre del som kan jämföras mot person. Resultaten talar extremt starkt för att huvuddelen av DNA:t kommer från Henok Abraham (<i>Grad +4</i>), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting.
2022-5000-BG39386-1D	Tops, befintlig utsida andra handske. <i>Forums materialnr: 202200744717</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde inte påvisas.
2022-5000-BG39388-1A	Tops, befintlig utsida. <i>Forums materialnr: 202200744718</i>
DNA	Något detekterbart DNA kunde inte påvisas.
2022-5000-BG39388-1B	Tops, befintlig insida. <i>Forums materialnr: 202200744719</i>
DNA	Något detekterbart DNA kunde inte påvisas.



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 7(12)

Sakkunnigutlåtande
(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Handläggning

Undersökning	Handläggare
DNA	forensikern Johan Bélteky (ansvarig handläggare) forensikern Katarina Bjuhr

Frågor riktas i första hand till forensiska laboranten Hana Muhaxhiri (ärendeansvarig), direkttelefon 0738400517. Eventuell kallelse till rättegång ställs till den ansvarige handläggaren för berörd undersökningstyp.

Johan Bélteky
Forensiker



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC

8(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum
2022-05-24

Vårt diarienummer
2022007447

Ert datum
2022-04-14

Er beteckning
5000-K390509-22

Utlåtandeskala

Skalan är utarbetad för NFC:s resultatvärdering. Vid resultatvärdering bedöms storleken hos *resultatvärdet*, det vill säga hur mycket resultaten av undersökningen talar för eller emot huvudhypotesen. Storleksordningen hos resultatvärdet avgör skalsteget. Nedan visas skalstegen med tillhörande intervall av resultatvärden (V). Om en av hypoteserna kan uteslutas används inte skalstegen och slutsatsen blir då ett fastställande av faktum. Se även www.nfc.polisen.se.

Skalsteg	Verbalt uttryck	Förklaring	Resultatvärde (V)
Grad +4	Resultaten talar extremt starkt för att ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$1\ 000\ 000 \leq V$
Grad +3	Resultaten talar starkt för att ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6\ 000 \leq V < 1\ 000\ 000$
Grad +2	Resultaten talar för att ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$100 \leq V < 6\ 000$
Grad +1	Resultaten talar i någon mån för att ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6 \leq V < 100$
Grad 0	Resultaten talar varken för eller emot att ...	Det bedöms vara ungefär lika sannolikt att få de erhållna resultaten om huvudhypotesen är sann som om den alternativa hypotesen är sann.	$\frac{1}{6} < V < 6$
Grad -1	Resultaten talar i någon mån för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{100} < V \leq \frac{1}{6}$
Grad -2	Resultaten talar för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{6\ 000} < V \leq \frac{1}{100}$
Grad -3	Resultaten talar starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{1\ 000\ 000} < V \leq \frac{1}{6\ 000}$
Grad -4	Resultaten talar extremt starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$V \leq \frac{1}{1\ 000\ 000}$

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provnings
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 9(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Bilaga till sakkunnigutlåtanden med undersökningar av biologiska spår och dna

I tabellen återges exempel med förklaring på vanliga standardfraser som används av Nationellt forensiskt centrum (NFC) vid redovisning av genomförda undersökningar av biologiska spår och dna.

Vid behov av att diskutera genomförda undersökningar och erhållna resultat kontakta ansvarig handläggare i ärendet.

Använd fras	Förklaring
... reagerade så som för blod ...	Vid ett test har spåret reagerat så som för blod.
... blod påvisades ...	Spåret är blodliknande, har reagerat så som för blod med ett test och ett dna-resultat har erhållits.
... spermier påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret men manligt dna har inte påvisats.
... sperma påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret och manligt dna har påvisats.
... dna påvisades ...	Dna har påvisats men bakomliggande spårtyp har inte fastställts. Används exempelvis när områden spårsäkrats för analys, så som för ”brukarDNA” eller ”touchDNA”.
... kunde blod/sperma inte påvisas ...	Spårtyper ifråga har inte kunnat påvisas på det undersökta materialet.
Något detekterbart dna kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) av provet kunde dna inte påvisas (<0,001 ng/μL).
Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) påvisades dna i provet, men fortsatt analys har inte utförts på grund av att mängden dna (0,001-0,0099 ng/μL) är låg för en standard-analys.
Dna påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet (+ ev. förtydligande ord) inte utvärderas	Standardanalys utförd. Resultatet kan utgöras av en komplicerad blandbild med flera personer, vara ett svagt resultat med avsaknad av information, eller en kombination av de två. Nedbrytningsgrad på dna eller närvaro av föroreningar s.k. analyshämmare kan inverka på resultatet.
Den mindre delen av dna:t kunde inte utvärderas	Används när resultatet utgörs av en blandbild med olika proportioner på de bidragande inslagen och den mindre delen inte kunde utvärderas och användas på grund av komplexitet.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 10(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

En undersökning inleds med att **eftersöka och säkra biologiska spår** och om möjligt fastställa spårtyp. Spår som eftersöks är exempelvis besudlingar av blod, sperma eller sekret (saliv eller vaginalsekret) men också spår av t.ex. celler/cellrester som inte utgör direkta besudlingar. Spår kan sökas med blotta ögat eller med stöd av ljuskällor och instrument men också på kemisk väg. Biokemiska tester och mikroskopisk granskning används för att bedöma spårtyp. En stor mängd spår säkras trots avsaknad av regelrätta besudlingar. När det gäller spår som inte kan synliggöras går det inte att i förväg avgöra var det sitter eller om det överhuvudtaget förekommer något spår eller dna på den aktuella ytan. Många av dessa spårsäkningar innehåller mycket lite eller inget dna och möjligheten att få användbara resultat är låga. När dna i dessa fall påvisas kan bakomliggande spårtyp inte klargöras.

En bedömning av ett spår, ibland i kombination med resultat från dna-analys, leder till följande slutsatser: "... *blod/sperma påvisades*" eller "... *kunde blod/sperma inte påvisas*". När spårtyp inte har fastställts används "... *påvisades dna ...*". Slutsatsen "*kunde inte påvisas*" utesluter inte att det kan finnas spår/dna på ett material. Tidsförlopp, mängden spår och deras synlighet, underlagets beskaffenhet och graden av föroreningar (t.ex. smuts) är faktorer som påverkar resultatet. På material där många besudlingar/spår iakttas görs ofta ett urval till fortsatt undersökning. Urvalet baseras på erfarenhet samt på den information som uppdragsgivaren lämnat i ärendet.

Efter spårsäkningen utförs **extraktion**, då dna utvinns ur spåret. Vald metod beror på spårets egenskaper och på det bakgrundsmaterial där det sitter. Nästa steg, **kvantifieringen**, undersöker mängden dna i provet. Innehåller provet inget eller för lite dna för en standardanalys avslutas analysen (gränsen/gränsvärdet är satt till 0,01 ng/μL). Om ett undersökt spår inte uppvisar något dna eller att mängden dna är låg för en standardanalys används fraser motsvarande: "*Något detekterbart dna kunde inte påvisas*" eller "*Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas*". Innehåller provet mycket dna så kan det behöva spädas före fortsatt analys. Nästa steg är **kopiering** med s.k. PCR-teknik där utvalda områden i dna:t kopieras och dna-profilen tas fram. Tekniken möjliggör undersökning av små mängder dna.

Dna finns i de flesta av våra celler. Det dna som analyseras är likadant i hela kroppen och ändrar sig inte över tiden. Sperma eller blod som påträffats på en brottsplats kan därför jämföras med dna-resultatet för ett salivprov från en person tillvarataget långt senare. Vid dna-analysen undersöks en ytterst liten del av arvsmassan som innehåller tillräckligt med information för att kunna leda till starka slutsatser. De områden i arvsmassan som undersöks kallas STR-markörer. De uppvisar variation mellan olika individer. Analysresultatet för de undersökta STR-markörerna åskådliggörs som en sifferserie kallad dna-profil. Markörerna som analyseras innehåller ingen information om en individs egenskaper, men en markör analyseras som visar på biologiskt kön.



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 11(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum
2022-05-24

Vårt diarienummer
2022007447

Ert datum
2022-04-14

Er beteckning
5000-K390509-22

De erhållna dna-profilerna jämförs vanligtvis mot personer aktuella i utredningen eller registreras i spårregistret. **Följande hypoteser används** vid värderingen av dna-resultaten vid jämförelse mot person;

Huvudhypotes: Spåret/dna:t kommer från den aktuella personen.

Alternativ hypotes: Spåret/dna:t kommer från någon annan person (som inte är nära släkt med den aktuella personen).

Om huvudhypotesen är sann är det förväntat att resultaten ska överensstämma. Sannolikheten för att erhålla ett överensstämmande resultat om den alternativa hypotesen (dna:t kommer från en annan person) är sann, varierar beroende på resultatet. Det är beräkningen av hur sannolikt det är att erhålla resultatet om dna:t kommer från en annan person som styr vilken slutsatsgrad som slutligen redovisas. Dna-resultatet i en undersökt STR-markör kan vara vanligt förekommande, men genom att analysera flera områden ger det sammantagna resultatet en mycket liten risk för slumpmässig överensstämmelse. Vid överensstämmelse utförs en beräkning av resultatvärdet som visar hur (o)vanligt dna-resultatet är i svensk majoritetsbefolkning ¹. Beräkningen avser två obesläktade personer. Överensstämmelse mellan ett fullständigt dna-resultat från en person (NN) och ett fullständigt dna-resultat från ett spår med dna från en person ger alltid slutsatsen ”Grad +4”: *Resultaten talar extremt starkt för att dna:t kommer från NN (Grad +4), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting* ². Mängden och kvaliteten på dna:t samt provets beskaffenhet kan medföra att ett ofullständigt dna-resultat erhålls, vilket kan leda till lägre slutsatsgrader eller att resultatet inte kan användas för jämförelse.

Ett spår kan innehålla dna från flera personer, **en blandbild**. Detta medför fler möjligheter att förklara resultatet och därmed ökar andelen personer som har en dna-profil som av en slump skulle kunna överensstämma med analysresultatet. Vid utvärdering av ett blandbildsresultat tas hänsyn till bland annat resultatets kvalitet, hur många personer som kan ha bidragit till resultatet, mängden dna i provet, ingående varianter i STR-markörerna och i vilken proportion de förekommer.

Vid utvärdering av dna-resultat används expertsystemet DNAXs³. I expertsystemet finns en beräkningsmodul som grundar sig på en internationellt vedertagen beräkningsmodell kallad ”probabilistic genotyping”. Utvärdering med stöd av DNAXs har potential att hantera resultat med upp till fyra personer som bidragare och där resultatet uppvisar s.k. stokastisk variation, såsom att inte hela dna-profilen framträder på grund av liten mängd dna. För att ett resultat ska kunna utvärderas med DNAXs behöver dna-provet analyseras minst två gånger. Undantaget är om det dna som påvisas kommer från en person då det räcker med en analys.

Utvärdering av dna-resultat med DNAXs sker i flera steg. Först görs en bedömning om dna-resultatet är användbart. Det görs också en bedömning av antalet bidragande personer i dna-resultatet. För dna-resultat som bedömts användbart för jämförelse görs en inledande jämförelse mot person/er i ärendet. Beroende på antalet bidragande personer i dna-resultatet samt hur väl spårets dna-resultat och personens dna-profil stämmer överens avgörs det om någon beräkning av resultatvärde mot person (eller ett annat dna-spår) ska utföras. Därefter sker en beräkning av resultatvärdet. Hur stor skillnad som tillåts mellan dna-resultatet och person för beräkning av resultatvärde styrs av validerade tröskelvärden. Dessa tröskelvärden är beroende av antalet personer i dna-resultatet. I de fall personers dna-profiler eller andra spår vid jämförelse inte uppfyller tröskelvärdet så utförs ingen beräkning av resultatvärde. Stegen i NFC:s utlåtandeskala för Grad -2, Grad-1, Grad+1 och Grad +2

¹Swedish population data and concordance for the kits PowerPlex ESX 16 System, PowerPlex ESI 16 System, AmpFISTR NGM™, AmpFISTR SGM Plus™ and Investigator ESSplex. L. Albinsson, et al. Forensic Science International: Genetics 2011; 5: e89-92.

²För mer detaljerad information om NFC:s utlåtandeskala se <http://www.nfc.polisen.se/Utlatandeskala>.

³ Det finns ett separat Faktablad kring utvärdering av dna-resultat med DNAXs.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Ackred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Johan Bélteky
2022-05-24 11:10

Nationellt forensiskt centrum - NFC 12(12)

Sakkunnigutlåtande

(Redovisning – DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-24	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

motsvarar resultatvärden som i dna-sammanhang kan betraktas som låga eller relativt sett låga. Vid utvärderingen av komplexa analysresultat med ett kraftfullt beräkningsverktyg som DNAXs så anses inte resultatvärden i de ovan nämnda intervallen vara tillräckligt robusta, varför dessa sammantaget redovisas som Grad 0.

Även om sannolikheten är mycket liten, så är den större **för närbesläktade personer** att visa överensstämmande dna-profiler, än för obesläktade personer ⁴. Sannolikheten för överensstämmelse är störst mellan helsyskon av samma kön och som mest i storleksordningen 1 på 200 000 (men ofta lägre) vid fullständiga dna-profiler. I NFC:s ärendeverksamhet har enbart enäggstvillingar visats ha överensstämmande dna-profiler. Sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse är betydligt lägre för övriga, mer avlägsna släktskapsrelationer. Sannolikheten ökar dock om resultatet utgörs av en ofullständig dna-profil eller av en blandbild. Råder oklarheter i utredningen kan personprov från relevanta släktingar inhämtas, om inte dna-profilerna redan finns tillgängliga via dna-registret. Om en direkt jämförelse inte är möjlig kan på begäran sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse mellan släktingar beräknas.

Vid all material- och spårhantering behöver risken för **kontaminering** minimeras. Effekterna av kontaminering ökar med att en allt mindre mängd spår/dna hanteras. Vid all hantering eller kontakt med spår eller föremål som eventuellt ska dna-undersökas finns risk för kontamination. För att minimera riskerna att kontaminera med sitt eget dna eller från andra hanterade föremål ska som minimum munskydd och engångshandskar alltid användas. Engångshandskar behöver bytas ofta och utrustning rengöras (kameror, linjaler o.s.v.). Detta gäller för såväl arbete på brottsplats som vid laboratorium fram till avslutad hantering av ett undersökningsmaterial. Vilka personer som hanterat material och spår bör finnas dokumenterat. I syfte att påvisa kontaminationer och kunna avfärda dem som sådana för att inte vilseleda förundersökningen finns en lagstadgad elimineringsdatabas (EDB), med dna-profiler främst från personer som regelbundet hanterat undersökningsmaterial, t.ex. kriminaltekniker och personal vid NFC. I vissa fall behövs salivprov från andra personer som inte förekommer i EDB för att kunna utesluta dem mot erhållna resultat. Korrekt använd skyddsutrustning är central eftersom en kontamination kan förstöra ett dna-spår (det räcker inte med att ha tillgång till dna-profilen från den kontaminerande personen).

⁴Det finns ett separat Faktablad kring DNA-resultat och nära släktskap.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 1(12) Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Polismyndigheten
Utredningssektion 1 PO Malmö
Pierre Johnsson
205 90 MALMÖ

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Allmän information om NFC:s sakkunnigutlåtanden

Återgivande av sakkunnigutlåtande

Vid återgivande av denna redovisning ska detta i normalfallet göras i sin helhet. Om utdrag ur redovisningen återges i annat dokument ska detta följas av en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet.

Standardförfarande och metoder

Standardförfarande och metoder som har använts anges med dokumentbeteckning. Standardförfarande och metoder som ingår i laboratoriets ackreditering enligt ISO/IEC 17025 är markerade med asterisk (*). För förklaring av dokumentbeteckningar hänvisas till laboratoriets hemsida på IntraPolis eller Internet, www.nfc.polisen.se/tjanster. Önskas mer information kontakta ärendansvarig.

Utlåtandeskala

För information om utlåtandeskalan, se sista sidan.



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 2(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Material, metodik och materialhantering

Beteckning	Undersökningsmaterial
2022-5000-BG39385-1A	Tops, vänster kolvsida. Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744706 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 1388*, 1828*, 736*
2022-5000-BG39385-1B	Tops, höger kolvsida. Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744707 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 1388*, 1828*, 736*
2022-5000-BG39385-1C	Tops, pipa. Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744708 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 1388*, 1828*, 736*
2022-5000-BG39385-1D	Tops, vänster mantelgrepp. Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744709 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 1388*, 1828*, 736*
2022-5000-BG39385-1E	Tops, höger mantelgrepp. Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744710 Materialhantering: Materialet har förbrukats Metodik: 1388*



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 3(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

2022-5000-BG39385-1F **Tops, avtryckare.**
Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001
Forums materialnr: 202200744711
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 1388*, 1828*, 736*

2022-5000-BG39385-1G **Tops, reglage.**
Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-1
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001
Forums materialnr: 202200744712
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 1388*, 1828*, 736*

2022-5000-BG39385-2A **Tops, magasinläppar.**
Beslagnr: Från 2022-5000-BG39385-2
Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G002
Forums materialnr: 202200744713
Materialhantering: Materialet har förbrukats
Metodik: 1388*, 869*, 744*, 727*, 1828*, 736*

Beteckning /Provid	Jämförelsematerial
DNA-AF-318206	Angivet namn: Henok Abraham Personnummer: 980908-7316 Provtyp: Salivprov på FTA-kort Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Henok Abraham, 19980908-7316 Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AF-318206 Forums materialnr: 201531564501 Materialhantering: Materialet är kastat Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*
DNA-AF-378191	Angivet namn: Yusuf Sharif Personnummer: 960126-6795 Provtyp: Salivprov på FTA-kort Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Yusuf Hussein Sharif, 19960126-6795 Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AF-378191 Forums materialnr: 201830165801 Materialhantering: Materialet är kastat Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 4(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

DNA-AG-114714	<p>Angivet namn: Ibrahim El Mohamad Personnummer: 020502-2031 Provtyp: Salivprov på FTA-kort Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Ibrahim El Mohamad, 20020502-2031 Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AG-114714 Forums materialnr: 202130980001 Materialhantering: Materialet är kastat Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*</p>
DNA-AG-218716	<p>Angivet namn: Yousef Abdul Rahman Personnummer: 990730-1270 Provtyp: Salivprov på FTA-kort Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Yousef Abdul Rahman, 19990730-1270 Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AG-218716 Forums materialnr: 202132830301 Materialhantering: Materialet är kastat Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*</p>

Ändamål

Ändamålet är att utföra fördjupade DNA-analyser av arkiverade DNA- prover från ovanstående undersökningsmaterial för jämförelse mot de under jämförelsematerial nämnda personerna.

Materialen har undersökts tidigare, se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.

Undersökningsrelaterad information

DNA

För information om undersökning av biologiska spår och DNA, se bilaga sist i utlåtandet.

Eventuella DNA-prov arkiveras vid laboratoriet i minst 30 år. Arkiveringstiden är kopplad till brottskategori.

Spår- och DNA-register

För att tillgodose författningensliga krav på rättssäkerhet och registerkvalitet, skall den uppdragsgivare som begärt DNA-analysen meddela NFC när ej längre relevanta DNA-resultat skall gallras ur spårregistret.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 5(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum
2022-09-14
Ert datum
2022-04-14

Vårt diarienummer
2022007447
Er beteckning
5000-K390509-22

Undersökning och slutsats

2022-5000-BG39385-1A	Tops, vänster kolvsida.	<i>Forums materialnr: 202200744706</i>
DNA	<p>DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i></p> <p>Fördjupade analyser har utförts av provet varvid följande framkom:</p> <p>DNA påvisades.</p> <p>Analysen visar en blandning av DNA från minst fyra personer. Resultaten talar extremt starkt för att del av DNA:t kommer från Henok Abraham (<i>Grad +4</i>), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting.</p> <p>Någon slutsatsgrundande beräkning för de övriga under jämförelsematerial nämnda personerna eller den person vars DNA påvisats på topsen 2022-5000-BG39385-2A har inte utförts då de bedöms ha för liten överensstämmelse med spåret och därmed uppfylls inte validerade krav för beräkning.</p>	
2022-5000-BG39385-1B	Tops, höger kolvsida.	<i>Forums materialnr: 202200744707</i>
DNA	<p>DNA har tidigare påvisats. Analysen visar en blandning av DNA från minst fem personer. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i></p> <p>Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom:</p> <p>DNA påvisades. Analysen visar en blandning av DNA från minst fem personer. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.</p>	
2022-5000-BG39385-1C	Tops, pipa.	<i>Forums materialnr: 202200744708</i>
DNA	<p>DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i></p> <p>Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom:</p> <p>DNA påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.</p>	



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 6(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

2022-5000-BG39385-1D	Tops, vänster mantelgrepp. <i>Forums materialnr: 202200744709</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i> Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom: DNA påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.
2022-5000-BG39385-1E	Tops, höger mantelgrepp. <i>Forums materialnr: 202200744710</i>
DNA	Något detekterbart DNA kunde inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i> Inga fler analyser av provet har utförts.
2022-5000-BG39385-1F	Tops, avtryckare. <i>Forums materialnr: 202200744711</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i> Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom: DNA påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.
2022-5000-BG39385-1G	Tops, reglage. <i>Forums materialnr: 202200744712</i>
DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i> Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom: DNA påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas.



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 7(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

2022-5000-BG39385-
2A

Tops, magasinläppar.

Forums materialnr: 202200744713

DNA	DNA i tillräcklig mängd kunde tidigare inte påvisas. <i>Se NFC redovisning (DNA) 2022-05-24.</i> Fördjupad analys har utförts av provet varvid följande framkom: DNA påvisades. Analysen visar en blandning av DNA från minst två personer. Blandningen utgörs av en huvuddel som kan jämföras mot person samt av en mindre del som inte kunde utvärderas. Resultaten talar extremt starkt för att huvuddelen av DNA:t <u>inte</u> kommer från någon av de under jämförelsematerial nämnda personerna (<i>Grad -4</i>).
Spår- och DNA-register	Huvuddelen av DNA:t (register-ID: S23254-22) har lagts in i spårregistret och söks mot spår- och DNA-registren. Eventuella sökträffar redovisas separat.

Handläggning

Undersökning	Handläggare
DNA	forensikern Katarina Bjuhr (ansvarig handläggare) forensikern Staffan Jansson

Frågor riktas i första hand till forensiska laboranten Hana Muhaxhiri (ärendansvarig), direkttelefon 0738400517. Eventuell kallelse till rättegång ställs till den ansvarige handläggaren för berörd undersökningstyp.

Katarina Bjuhr
Forensiker



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 8(12) Sakkunnigutlåtande

Datum 2022-09-14 Vårt diarienummer 2022007447
Ert datum 2022-04-14 Er beteckning 5000-K390509-22

Utlåtandeskala

Skalan är utarbetad för NFC:s resultatvärdering. Vid resultatvärdering bedöms storleken hos *resultatvärdet*, det vill säga hur mycket resultaten av undersökningen talar för eller emot huvudhypotesen. Storleksordningen hos resultatvärdet avgör skalsteget. Nedan visas skalstegen med tillhörande intervall av resultatvärden (V). Om en av hypoteserna kan uteslutas används inte skalstegen och slutsatsen blir då ett fastställande av faktum. Se även www.nfc.polisen.se.

Skalsteg	Verbalt uttryck	Förklaring	Resultatvärde (V)
Grad +4	Resultaten talar extremt starkt för att ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$1\ 000\ 000 \leq V$
Grad +3	Resultaten talar starkt för att ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6\ 000 \leq V < 1\ 000\ 000$
Grad +2	Resultaten talar för att ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$100 \leq V < 6\ 000$
Grad +1	Resultaten talar i någon mån för att ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6 \leq V < 100$
Grad 0	Resultaten talar varken för eller emot att ...	Det bedöms vara ungefär lika sannolikt att få de erhållna resultaten om huvudhypotesen är sann som om den alternativa hypotesen är sann.	$\frac{1}{6} < V < 6$
Grad -1	Resultaten talar i någon mån för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{100} < V \leq \frac{1}{6}$
Grad -2	Resultaten talar för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{6\ 000} < V \leq \frac{1}{100}$
Grad -3	Resultaten talar starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{1\ 000\ 000} < V \leq \frac{1}{6\ 000}$
Grad -4	Resultaten talar extremt starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$V \leq \frac{1}{1\ 000\ 000}$

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 9(12)
Sakkunnigutlåtande

Datum 2022-09-14 Vårt diarienummer 2022007447
Ert datum 2022-04-14 Er beteckning 5000-K390509-22

Bilaga till sakkunnigutlåtanden med undersökningar av biologiska spår och dna

I tabellen återges exempel med förklaring på vanliga standardfraser som används av Nationellt forensiskt centrum (NFC) vid redovisning av genomförda undersökningar av biologiska spår och dna.

Vid behov av att diskutera genomförda undersökningar och erhållna resultat kontakta ansvarig handläggare i ärendet.

Använd fras	Förklaring
... reagerade så som för blod ...	Vid ett test har spåret reagerat så som för blod.
... blod påvisades ...	Spåret är blodliknande, har reagerat så som för blod med ett test och ett dna-resultat har erhållits.
... spermier påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret men manligt dna har inte påvisats.
... sperma påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret och manligt dna har påvisats.
... dna påvisades ...	Dna har påvisats men bakomliggande spårtyp har inte fastställts. Används exempelvis när områden spårsäkrats för analys, så som för ”brukarDNA” eller ”touchDNA”.
... kunde blod/sperma inte påvisas ...	Spårtyper ifråga har inte kunnat påvisas på det undersökta materialet.
Något detekterbart dna kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) av provet kunde dna inte påvisas (<0,001 ng/µL).
Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) påvisades dna i provet, men fortsatt analys har inte utförts på grund av att mängden dna (0,001-0,0099 ng/µL) är låg för en standardanalys.
Dna påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet (+ ev. förtydligande ord) inte utvärderas	Standardanalys utförd. Resultatet kan utgöras av en komplicerad blandbild med flera personer, vara ett svagt resultat med avsaknad av information, eller en kombination av de två. Nedbrytningsgrad på dna eller närvaro av föroreningar s.k. analyshämmare kan inverka på resultatet.
Den mindre delen av dna:t kunde inte utvärderas	Används när resultatet utgörs av en blandbild med olika proportioner på de bidragande inslagen och den mindre delen inte kunde utvärderas och användas på grund av komplexitet.



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 10(12) Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

En undersökning inleds med att **eftersöka och säkra biologiska spår** och om möjligt fastställa spårtyp. Spår som eftersöks är exempelvis besudlingar av blod, sperma eller sekret (saliv eller vaginalsekret) men också spår av t.ex. celler/cellrester som inte utgör direkta besudlingar. Spår kan sökas med blotta ögat eller med stöd av ljuskällor och instrument men också på kemisk väg. Biokemiska tester och mikroskopisk granskning används för att bedöma spårtyp. En stor mängd spår säkras trots avsaknad av regelrätta besudlingar. När det gäller spår som inte kan synliggöras går det inte att i förväg avgöra var det sitter eller om det överhuvudtaget förekommer något spår eller dna på den aktuella ytan. Många av dessa spårsäkningar innehåller mycket lite eller inget dna och möjligheten att få användbara resultat är låga. När dna i dessa fall påvisas kan bakomliggande spårtyp inte klargöras.

En bedömning av ett spår, ibland i kombination med resultat från dna-analys, leder till följande slutsatser: "... blod/sperma påvisades" eller "... kunde blod/sperma inte påvisas". När spårtyp inte har fastställts används "... påvisades dna ...". Slutsatsen "kunde inte påvisas" utesluter inte att det kan finnas spår/dna på ett material. Tidsförlopp, mängden spår och deras synlighet, underlagets beskaffenhet och graden av föroreningar (t.ex. smuts) är faktorer som påverkar resultatet. På material där många besudlingar/spår iakttas görs ofta ett urval till fortsatt undersökning. Urvalet baseras på erfarenhet samt på den information som uppdragsgivaren lämnat i ärendet.

Efter spårsäkningen utförs **extraktion**, då dna utvinns ur spåret. Vald metod beror på spårets egenskaper och på det bakgrundsmaterial där det sitter. Nästa steg, **kvantifieringen**, undersöker mängden dna i provet. Innehåller provet inget eller för lite dna för en standardanalys avslutas analysen (gränsen/gränsvärdet är satt till 0,01 ng/μL). Om ett undersökt spår inte uppvisar något dna eller att mängden dna är låg för en standardanalys används fraser motsvarande: "Något detekterbart dna kunde inte påvisas" eller "Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas". Innehåller provet mycket dna så kan det behöva spädas före fortsatt analys. Nästa steg är **kopiering** med s.k. PCR-teknik där utvalda områden i dna:t kopieras och dna-profilen tas fram. Tekniken möjliggör undersökning av små mängder dna.

Dna finns i de flesta av våra celler. Det dna som analyseras är likadant i hela kroppen och ändrar sig inte över tiden. Sperma eller blod som påträffats på en brottsplats kan därför jämföras med dna-resultatet för ett salivprov från en person tillvarataget långt senare. Vid dna-analysen undersöks en ytterst liten del av arvsmassan som innehåller tillräckligt med information för att kunna leda till starka slutsatser. De områden i arvsmassan som undersöks kallas STR-markörer. De uppvisar variation mellan olika individer. Analysresultatet för de undersökta STR-markörerna åskådliggörs som en sifferserie kallad dna-profil. Markörerna som analyseras innehåller ingen information om en individs egenskaper, men en markör analyseras som visar på biologiskt kön.



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 11(12) Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

De erhållna dna-profilerna jämförs vanligtvis mot personer aktuella i utredningen eller registreras i spårregistret. **Följande hypoteser används** vid värderingen av dna-resultaten vid jämförelse mot person;

Huvudhypotes: Spåret/dna:t kommer från den aktuella personen.

Alternativ hypotes: Spåret/dna:t kommer från någon annan person (som inte är nära släkt med den aktuella personen).

Om huvudhypotesen är sann är det förväntat att resultaten ska överensstämma. Sannolikheten för att erhålla ett överensstämmande resultat om den alternativa hypotesen (dna:t kommer från en annan person) är sann, varierar beroende på resultatet. Det är beräkningen av hur sannolikt det är att erhålla resultatet om dna:t kommer från en annan person som styr vilken slutsatsgrad som slutligen redovisas. Dna-resultatet i en undersökt STR-markör kan vara vanligt förekommande, men genom att analysera flera områden ger det sammantagna resultatet en mycket liten risk för slumpmässig överensstämmelse. Vid överensstämmelse utförs en beräkning av resultatvärdet som visar hur (o)vanligt dna-resultatet är i svensk majoritetsbefolkning¹. Beräkningen avser två obesläktade personer. Överensstämmelse mellan ett fullständigt dna-resultat från en person (NN) och ett fullständigt dna-resultat från ett spår med dna från en person ger alltid slutsatsen "Grad +4": *Resultaten talar extremt starkt för att dna:t kommer från NN (Grad +4), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting*². Mängden och kvaliteten på dna:t samt provets beskaffenhet kan medföra att ett ofullständigt dna-resultat erhålls, vilket kan leda till lägre slutsatsgrader eller att resultatet inte kan användas för jämförelse.

Ett spår kan innehålla dna från flera personer, **en blandbild**. Detta medför fler möjligheter att förklara resultatet och därmed ökar andelen personer som har en dna-profil som av en slump skulle kunna överensstämma med analysresultatet. Vid utvärdering av ett blandbildsresultat tas hänsyn till bland annat resultatets kvalitet, hur många personer som kan ha bidragit till resultatet, mängden dna i provet, ingående varianter i STR-markörerna och i vilken proportion de förekommer.

Vid utvärdering av dna-resultat används expertsystemet DNAXs³. I expertsystemet finns en beräkningsmodul som grundar sig på en internationellt vedertagen beräkningsmodell kallad "probabilistic genotyping". Utvärdering med stöd av DNAXs har potential att hantera resultat med upp till fyra personer som bidragare och där resultatet uppvisar s.k. stokastisk variation, såsom att inte hela dna-profilen framträder på grund av liten mängd dna. För att ett resultat ska kunna utvärderas med DNAXs behöver dna-provet analyseras minst två gånger. Undantaget är om det dna som påvisas kommer från en person då det räcker med en analys.

Utvärdering av dna-resultat med DNAXs sker i flera steg. Först görs en bedömning om dna-resultatet är användbart. Det görs också en bedömning av antalet bidragande personer i dna-resultatet. För dna-resultat som bedömts användbart för jämförelse görs en inledande jämförelse mot person/er i ärendet. Beroende på antalet bidragande personer i dna-resultatet samt hur väl spårets dna-resultat och personens dna-profil stämmer överens avgörs det om någon beräkning av resultatvärde mot person (eller ett annat dna-spår) ska utföras. Därefter sker en beräkning av resultatvärdet. Hur stor skillnad som tillåts mellan dna-resultatet och person för beräkning av resultatvärde styrs av validerade tröskelvärden. Dessa tröskelvärden är beroende av antalet personer i dna-resultatet. I de fall personers dna-profiler eller andra spår vid jämförelse inte uppfyller tröskelvärdet så utförs ingen beräkning av resultatvärde. Stegen i NFC:s utlåtandeskala för Grad -2, Grad-1, Grad+1 och Grad +2

¹ Swedish population data and concordance for the kits PowerPlex ESX 16 System, PowerPlex ESI 16 System, AmpFISTR NGM™, AmpFISTR SGM Plus™ and Investigator ESSplex. L. Albinsson, et al. Forensic Science International: Genetics 2011; 5: e89-92.

² För mer detaljerad information om NFC:s utlåtandeskala se <http://www.nfc.polisen.se/Utlatandeskala>.

³ Det finns ett separat Faktablad kring utvärdering av dna-resultat med DNAXs.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Ackred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Katarina Bjuhr
2022-09-14 16:09

Nationellt forensiskt centrum - NFC 12(12) Sakkunnigutlåtande

Datum	Vårt diarienummer
2022-09-14	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

motsvarar resultatvärden som i dna-sammanhang kan betraktas som låga eller relativt sett låga. Vid utvärderingen av komplexa analysresultat med ett kraftfullt beräkningsverktyg som DNAXs så anses inte resultatvärden i de ovan nämnda intervallen vara tillräckligt robusta, varför dessa sammantaget redovisas som Grad 0.

Även om sannolikheten är mycket liten, så är den större **för närbesläktade personer** att visa överensstämmande dna-profiler, än för obesläktade personer ⁴. Sannolikheten för överensstämmelse är störst mellan helsyskon av samma kön och som mest i storleksordningen 1 på 200 000 (men ofta lägre) vid fullständiga dna-profiler. I NFC:s ärendeverksamhet har enbart enäggstvillingar visats ha överensstämmande dna-profiler. Sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse är betydligt lägre för övriga, mer avlägsna släktskapsrelationer. Sannolikheten ökar dock om resultatet utgörs av en ofullständig dna-profil eller av en blandbild. Råder oklarheter i utredningen kan personprov från relevanta släktingar inhämtas, om inte dna-profilerna redan finns tillgängliga via dna-registret. Om en direkt jämförelse inte är möjlig kan på begäran sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse mellan släktingar beräknas.

Vid all material- och spårhantering behöver risken för **kontaminering** minimeras. Effekterna av kontaminering ökar med att en allt mindre mängd spår/dna hanteras. Vid all hantering eller kontakt med spår eller föremål som eventuellt ska dna-undersökas finns risk för kontamination. För att minimera riskerna att kontaminera med sitt eget dna eller från andra hanterade föremål ska som minimum munskydd och engångshandskar alltid användas. Engångshandskar behöver bytas ofta och utrustning rengöras (kameror, linjaler o.s.v.). Detta gäller för såväl arbete på brottsplats som vid laboratorium fram till avslutad hantering av ett undersökningsmaterial. Vilka personer som hanterat material och spår bör finnas dokumenterat. I syfte att påvisa kontaminationer och kunna avfärda dem som sådana för att inte vilsleda förundersökningen finns en lagstadgad elimineringsdatabas (EDB), med dna-profiler främst från personer som regelbundet hanterar undersökningsmaterial, t.ex. kriminaltekniker och personal vid NFC. I vissa fall behövs salivprov från andra personer som inte förekommer i EDB för att kunna utesluta dem mot erhållna resultat. Korrekt använd skyddsutrustning är central eftersom en kontamination kan förstöra ett dna-spår (det räcker inte med att ha tillgång till dna-profilen från den kontaminerande personen).

⁴Det finns ett separat Faktablad kring DNA-resultat och nära släktskap.



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(6)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Skjutvapen och ammunition – standardundersökning

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) Polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Pierre Johnsson, Utredningssektion 1 PO Malmö	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-14

Ändamål

Ändamålet med undersökningen av respektive vapen och magasin var att utröna:

- dess märke, modell, kaliber och tillverkningsnummer
- om det fungerar inklusive provskjutning för registrering enligt anvisningarna i FAP 446-1
- om det omfattas av vapenlagens bestämmelser om tillståndsplikt

Ändamålet med undersökningen av ammunitionen var att utröna:

- dess märke och kaliber
- om det omfattas av vapenlagens bestämmelser om tillståndsplikt

Registreringen av respektive vapen enligt anvisningarna i FAP 446-1 redovisas så snart den utförts.

Undersökningsrelaterad information

Resultaten gäller för undersökningsmaterialet såsom det inkom till NFC.

FAP 446-1 är föreskrifter utfärdade av Rikspolisstyrelsen om central registrering av vapen, patroner, kulor och patronhylsor som påträffats i samband med brott eller brottsutredning i Sverige.

I redovisningen hänvisas till dokumentet *Tekniska kvalifikationsgrunder för grovt vapenbrott*. Detta dokument går att läsa på <https://polisen.se/aktuellt/publikationer/>

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

Redovisning
Sakkunnigutlåtande

2(6)

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Undersökning, resultat och slutsats
Vapen/magasin/ammunition 2022-5000-BG39385-1, 2

Beskrivning av materialet



Bild 1. Beslag 2022-5000-BG39385-1, 2.



Bild 2. Beslag 2022-5000-BG39385-1, 2.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

3(6)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Det undersökta vapnet, beslag 2022-5000-BG39385-1, är en svart halvautomatisk¹ pistol i kaliber 7,65 mm Br (.32 Auto/ACP, 7,65x17 mm) och ett passande magasin med ammunition (2022-5000-BG39385-2). Vid undersökningstillfället vara magasinet laddat med ammunitionen i beslaget. Vapnet är tillverkat i någon inte magnetisk zinklegering och polymermaterial. Vapnet avfyras med singel aktion-funktion (hanen uppspänd) och är försett med riktmedel i form av korn och sikte. På stommens vänstra sida finns ett fungerande säkringsreglage. Den främre delen av pipan är försedd med invändiga gängor. Vapnet är ca 140 mm långt och ca 102 mm högt.

Vapnet är modifierat och var i sitt ursprung en tårgaspistol i kaliber 9 mm P.A.² av fabrikat Zoraki, modell 906-B och tillverkat i Turkiet. Vapnet har i sitt ursprung en pipa som är delvis blockerad för att förhindra att kulor/projektiler ska kunna skjutas ut genom pipan. Vid undersökningen konstaterades det att blockeringen är bortagen (det finns spår efter borrar i pipan) och patronläget har modifierats för att passa till kulpatroner i kaliber 7,65 mm Br.

På mantelns vänstra sida finns vapenfabrikantens logotyp och märkningen "ZORAKI M 906-B". På mantelns högra sida finns märkningen "MADE BY ATAK ARMS LTD.". På pipblockets högra sida (vid utkastarhålet) finns märkningen "Cal. 9 mm P.A.K.". Tillverkningsnumret som ska finns på stommens högra sida är **avlägsnat**.

Magasinet är avsett att laddas med patroner i kaliber 9 mm P.A. och har då en laddningskapacitet på sex patroner. Kulpatroner i kaliber 7,65 mm Br något längre än patroner i kaliber 9 mm P.A. och det går inte i sitt originalutförande att föra ner kulpatroner i kaliber 7,65 mm Br i magasinet (en kulpatron går att föra ned). Det går dock att föra ner kulpatroner i kaliber 7,65 mm Br om man "trycker/knackar" ner kulan något i patronhylsan. När kulan trycks ner i patronhylsan förändras kulpatronens egenskaper och det skapar ett betydligt högre tryck vid avfyringen vilket kan orsaka en olycka och skador på skytten.

Ammunitionen i beslag 2022-5000-BG39385-2 är en skarp kulpatron i kaliber 7,65 mm Br märkta "CBC" och "32 AUTO" på hylsbotten. Kulpatronen passar till pistolen i beslag 2022-5000-BG39385-1.

Funktionskontroll

Vapnet provsköts tillsammans med magasinet 2022-5000-BG39385-2 samt med för vapnet avsedda patroner, varvid det fungerade utan anmärkning. Vid provskjutningen användes bl.a. kulpatronerna i beslag 2022-5000-BG39385-2, 3. Kulor och patronhylsor (202200744720³) från provskjutningen har översänts till Nationellt Forensiskt Centrum

¹ I vapenförordningen (1996:70), står:

d) Halvautomatiskt skjutvapen: ett skjutvapen som laddar om automatiskt varje gång ett skott avfyras och som bara kan avfyras ett skott med ett tryck på avtryckaren

² I olika länder i Europasaluförs förutom knallpatroner även patroner laddade med tårgas eller peppargas.

³ Materialnummer inom Nationellt Forensiskt Centrum - NFC

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

4(6)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

(NFC) i Linköping för registrering enligt FAP 446-1⁴, se separat protokoll från NFC Linköping.

Vid undersökningen har kulan ”tryckts/knackats” ner i skarpa kulpatroner i kaliber 7,65 mm Br varvid de gick att föra ned i magasinet och efter provskjutning med dessa kulpatroner konstaterades det att pistolens halvautomatiska funktion fungerade.

Vapenlagens tillämpning

Vapnet, beslag 2022-5000-BG39385-1, omfattas av vapenlagen kap 1 § 2 som ett skjutvapen och är tillståndspliktigt enligt kap 2 § 1.

Kulpatronerna i beslag 2022-5000-BG39385-2 är sådan ammunition som avses i vapenlagen kap 1 § 5 och de är tillståndspliktiga enligt 2 kap § 1 och 8. I 2 kap § 8 står följande: *Den som har tillstånd eller rätt att inneha ett visst vapen för skjutning får utan särskilt tillstånd inneha ammunition till vapnet, om ammunitionen är avsedd för samma ändamål som tillståndet eller rätten till innehav av vapnet avser.*

Magasinet i 2022-5000-BG39385-2 omfattas inte av vapenlagens bestämmelser om tillståndsplikt och är fritt att inneha. Magasinet passar dock uppenbart till den undersökta tillståndspliktiga pistolen och utgör en del av det kompletta vapnet. När skjutvapen och passande magasin anträffas i ett och samma sammanhang bör därför magasinet ur vapenlagshänseende ses som en del av det tillståndspliktiga vapnet.

Följande egenskaper och/eller omständigheter bör beaktas vid bedömning om innehav av materialen utgör ett **grovt vapenbrott**:

Vapnet i beslag 2022-5000-BG39385-1 är ett tårgasvapen som modifierats för utskjutande av projektiler. Utskjutna projektilers anslagsenergi har genom försök befunnits vara i genomsnitt 131 J (Joule). Därmed får vapnets anslagsenergi anses vara jämförbar med vissa skarpa vapen, se dokument ”*Tekniska kvalifikationsgrunder för grovt vapenbrott*”, pkt 1.1.2.

Vapnet 2022-5000-BG39385-1 är på grund av sin utformning att anse som särskilt lätt att dölja, och kan därmed kvalificera som ett vapen av särskilt farlig beskaffenhet, se dokument ”*Tekniska kvalifikationsgrunder för grovt vapenbrott*”, pkt 1.3.1

Vapnet i beslag 2022-5000-BG39385-1 är ett tårgasvapen modifierat för utskjutande av projektiler, vilket bedöms sakna lagligt användningsområde, se dokument ”*Tekniska kvalifikationsgrunder för grovt vapenbrott*”, pkt 2.1

⁴ Hos NFC skall central registrering ske av skjutvapen, patroner och patronhylsor som anträffats i samband med brott eller brottsutredning (vapenspårregister).



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

5(6)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Vapnet i beslag 2022-5000-BG39385-1 har varit försett med märkning som har avlägsnats eller gjorts oläslig. Avlägsnande av sådan märkning försvårar eller förhindrar spårning av vapnets ursprung eller försörjningsväg fram till beslagstillfället och kan ses som indikation på en miljö där vapen typiskt sett kan befaras komma till brottslig användning, se dokument "*Tekniska kvalifikationsgrunder för grovt vapenbrott*", pkt 2.2.

Ammunition 2022-5000-BG39385-3

Beskrivning av materialet



Bild 3. Beslag 2022-5000-BG39385-3.

Ammunitionen i beslag 2022-5000-BG39385-3 är en skarp kulpatron i kaliber 7,65 mm Br märkt "CBC" och "32 AUTO" på hylsbotten. Kulpatronen passar till pistolen i beslag 2022-5000-BG39385-1.

Vapenlagens tillämpning

Kulpatronen i beslag 2022-5000-BG39385-3 är sådan ammunition som avses i vapenlagen kap 1 § 5 och den är tillståndspliktig enligt 2 kap § 1 och 8. I 2 kap § 8 står följande: *Den som har tillstånd eller rätt att inneha ett visst vapen för skjutning får utan särskilt tillstånd inneha ammunition till vapnet, om ammunitionen är avsedd för samma ändamål som tillståndet eller rätten till innehav av vapnet avser.*

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Anders Ottosson
2022-05-02 08:17

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

6(6)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet	Undersökningsmaterial
Uppdragsgivarens beteckning	Platsbeskrivning
Beslags-/Spårmaterialnummer	Materialhantering
NFC:s materialnummer	
2022-5000-BG39385-1	Pistol
5615/14801-22/G001	I buske i höjd med Norrbäcksgatan 26
2022-5000-BG39385-1	Materialet åter beslaget
202200744701	
2022-5000-BG39385-2	Magasin/ammunition
5615/14801-22/G002	Anträffades i pistol (beslagspunkt 1).
2022-5000-BG39385-2	Materialet åter beslaget
202200744702	
2022-5000-BG39385-3	Patron
5615/14801-22/G003	Utomhus i buske i höjd med Norrbäcksgatan 26
2022-5000-BG39385-3	Materialet åter beslaget
202200744703	

Handläggning

Handläggare, Skjutvapen Anders Ottosson (Polisinspekör/kriminaltekniker)	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 010-561 56 96
Ärendansvarig forensiska laboranten Hana Muhaxhiri	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 0738400517

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Niclas Bladh
2022-05-18 12:24

Nationellt forensiskt centrum - NFC Redovisning

1(2)

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-18	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Polismyndigheten
Utredningssektion 1 PO Malmö
Pierre Johnsson
205 90 MALMÖ

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Allmän information

Vid återgivande av denna redovisning ska detta i normalfallet göras i sin helhet. Om utdrag ur redovisningen återges i annat dokument ska detta följas av en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet.

Standardförfarande och metoder som har använts anges med dokumentbeteckning. Standardförfarande och metoder som ingår i laboratoriets ackreditering enligt ISO/IEC 17025 är markerade med asterisk (*).

För förklaring av dokumentbeteckningar hänvisas till laboratoriets hemsida på IntraPolis eller Internet. Önskas mer information kontakta ärendeansvarig.

Resultaten gäller för undersökningsmaterialet såsom det inkom till NFC.



Elektroniskt
underskriven av
Niclas Bladh
2022-05-18 12:24

Nationellt forensiskt centrum - NFC 2(2) Redovisning

Datum	Vårt diarienummer
2022-05-18	2022007447
Ert datum	Er beteckning
2022-04-14	5000-K390509-22

Material, metodik och materialhantering

Beteckning	Undersökningsmaterial
2022-5000-BG39385-1	<p>8 kulor och 10 patronhylsor från provskjutning av beslag 2022-5000-BG39385-1.</p> <p>Beslagsnr: Från 2022-5000-BG39385-1 Uppdragsgivarens beteckning: Från 5615/14801-22/G001 Forums materialnr: 202200744720 Materialhantering: Materialet kvarliggert vid NFC i Linköping i ett år, varefter det kastas. Metodik: 799*, 803*</p>

Ändamål

Ändamålet är att utröna om undersökningsmaterialet kan sättas i samband med tidigare enligt FAP 446-1 registrerat material.

Undersökningsrelaterad information

FAP 446-1 är föreskrifter utfärdade av rikspolisstyrelsen om central registrering av vapen, patroner, kulor och patronhylsor som påträffats i samband med brott eller brottsutredning i Sverige.

Resultat

Det insända materialet som bedömdes lämpligt för ändamålet har jämförts med material registrerat enligt anvisningarna i FAP 446-1 samt med material registrerat på motsvarande sätt i Norge och Danmark. Vid dessa jämförelser iaktogs inga överensstämmelser som visar några samband.

Handläggning

Undersökning	Handläggare
<i>Skjutvapen - nationell registrering och jämförelseundersökning enligt FAP 446-1</i>	forensikern Thomas Appelkvist (ansvarig handläggare) laboranten André Bodinger

Frågor riktas i första hand till forensiska laboranten Hana Muhaxhiri (ärendansvarig), direkttelefon 0738400517. Eventuell kallelse till rättegång ställs till den ansvarige handläggaren för berörd undersökningstyp.

Niclas Bladh
Forensiker aspirant



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 10:15

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(3)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Fingeravtrycksframkallning

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) Polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Pierre Johnsson, Utredningssektion 1 PO Malmö	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-14

Ändamål

Ändamålet var att undersöka om det på materialen förekommer fingeravtryck som bedöms vara användbara för jämförelse.

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet Uppdragsgivarens beteckning Beslags-/Spårmaterialnummer NFC:s materialnummer	Undersökningsmaterial Platsbeskrivning
2022-5000-BG39385-1 5615/14801-22/G001 2022-5000-BG39385-1 202200744701	Pistol I buske i höjd med Norrbäcksgatan 26

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Beslaget har efter genomförd undersökning lämnats till vapengruppen, NFC Syd, Malmö.

2022-5000-BG39385-2 5615/14801-22/G002 2022-5000-BG39385-2 202200744702	Magasin Anträffades i pistol (beslagspunkt 1).
---	--

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Beslaget har efter genomförd undersökning lämnats till vapengruppen, NFC Syd, Malmö.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 10:15

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

2(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

2022-5000-BG39385-3
5615/14801-22/G003
2022-5000-BG39385-3
202200744703

Patron
Utomhus i buske i höjd med Norrbäcksgatan 26

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Beslaget har efter genomförd undersökning lämnats till vapengruppen, NFC Syd, Malmö.

2022-5000-BG39386-1
5615/14801-22/G004
2022-5000-BG39386-1
202200744704

Handske
Anträffas i park i närheten av Norrbäcksgatan

Beskrivning av materialet

Materialet bestod av två handskar.

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Beslag har efter genomförd undersökning lämnats till beslaget i Malmö.

2022-5000-BG39388-1
5615/14801-22/G005
2022-5000-BG39388-1
202200744705

Handske
Vid gångbana i höjd med Sörbäcksgatan 41

Beskrivning av materialet

Materialet bestod av en handske.

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Beslag har efter genomförd undersökning lämnats till beslaget i Malmö.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Hana Muhaxhiri
2022-04-27 10:15

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

3(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007447

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K390509-22

Metodik

Följande metodik har använts vid undersökningen: 1252*, 1238*, 1240*

Metodik markerad med asterisk () är ackrediterad enligt ISO 17025. För mer information, se Polismyndighetens webbplats eller NFC:s webbplats.*

Undersökningsrelaterad information

Beslaget har dokumenterats med foto innan påbörjad laboratorieundersökning. Bilderna finns arkiverade i Polisens filarkiv, FILIP.

Handläggning

Handläggare, Fingeravtrycksframkallning forensiska laboranten Hana Muhaxhiri (ansvarig handläggare)	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 0738400517
Ärendansvarig forensiska laboranten Hana Muhaxhiri	Driftställe NFC Syd (Malmö)	För kontakt 0738400517

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Uppdraget inkom: 2022-04-08
Ärendet registrerades: 2022-04-12

Polisen region Syd
Utredningsjour PO Malmö
205 90 MALMÖ

Rättskemisk undersökning - Slutsvår

Ärendeuppgifter

Personnummer	Namn	Kod eller referensnummer
19980908-7316	Henok Zehaye Abraham	Ej angivet

Inkommet provmaterial

Material	ProvID	Ankomstdatum	Provtagningsdatum	Provtagningsstid
Blod	ATB339A	2022-04-12	2022-04-08	00:47
Blod	ATB339B	2022-04-12	2022-04-08	00:47
Blod	ATB339C	2022-04-12	2022-04-08	00:47
Urin	CAT609D	2022-04-12	2022-04-08	16:09
Urin	CAT609E	2022-04-12	2022-04-08	16:09

Analysresultat

Substans	Resultat	Material	ProvID	Metod	
Tetrahydrocannabinol (THC)	0.0015 µg/g	Blod	ATB339B	L085	A
Tetrahydrocannabinolsyra (THC-COOH)	0.017 µg/g	Blod	ATB339B	L085	A
Amfetaminer	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I033	A
Opiater	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I034	A
Bensodiazepiner	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I035	A
Kokainmetaboliter	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I036	A
Buprenorfin	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I037	A
Tramadol	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I038	A
Oxikodon	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I039	A
Metadon	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I040	A
Fentanyl	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I041	A
MDMA-analoger	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I042	A
Ritalinsyra	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I043	A
Pregabalin	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I044	A
Gamma-hydroxi-butyrat (GHB)	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I045	A

Analyskostnad: 2110,00 kr.

Denna rapport bör endast återges i sin helhet.





Substans	Resultat	Material	ProvID	Metod	
LSD	Ej påvisat	Urin	CAT609D	I046	

A: Substanser som ingår i ackreditering.

Screening av läkemedel och droger i blod är utförd med LC-QTOF-teknik (metod T001).

Analysresultat

Substans	Resultat	Material	ProvID	Metod	
Kreatinin	2.0 mg/ml	Urin	CAT609D	I049	A

A: Substanser som ingår i ackreditering.

Kreatinin är en kroppsegen substans som utsöndras i urinen. Kreatininkoncentrationer under 0,25 mg/ml kan tyda på en utspädning av prov eller tillfälligt ökad urinproduktion.

Information om substanser

Tetrahydrocannabinol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning I). Tetrahydrocannabinol ingår i hasch och cannabispreparat.

Tetrahydrocannabinolsyra är inte klassad som narkotika i Sverige. Tetrahydrocannabinolsyra bildas i kroppen efter intag av tetrahydrocannabinol. Tetrahydrocannabinol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning I).

Denna rapport är elektroniskt överförd och godkänd 2022-04-22 15:15:51

Substanser som ingår i ackrediteringen markeras med ett A vid metodkoden. För information om våra metoder hänvisar vi till analyslistan på vår hemsida www.rmv.se och för information om läkemedel i Sverige se, www.FASS.se.

Resultaten gäller för prov såsom de har mottagits av laboratoriet.

Analyskostnad: 2110,00 kr.

Denna rapport bör endast återges i sin helhet.

Rättsmedicinalverket - Rättskemi Linköping
Artillerigatan 12, 587 58 Linköping
Telefon vx: 010-483 41 00 - Fax: 010-483 41 99
E-post: rkali@rmv.se - www.rmv.se



Akred. nr. 1378
Provning
ISO/IEC 17025





Informationsblad om cannabis

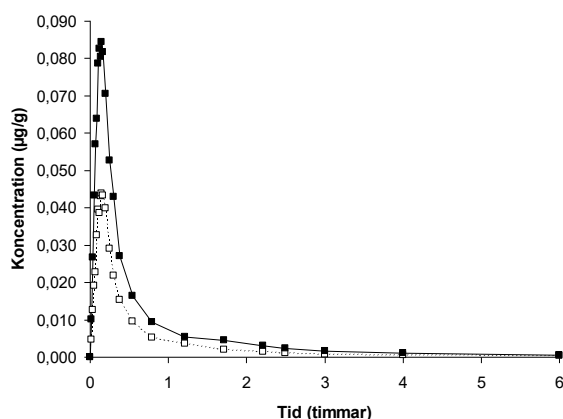
Tetrahydrocannabinol är den aktiva substansen i hasch, marijuana och andra cannabispreparat. Tetrahydrocannabinol uppvisar stora variationer i upptag, nedbrytning och eliminering. Vid rökning av cannabis tas tetrahydrocannabinol snabbt upp i kroppen och omvandlas till flera nedbrytningsprodukter, så kallade metaboliter. En av dem är tetrahydrocannabinolsyra som utsöndras i urinen.

Den aktiva substansen tetrahydrocannabinol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning I) medan metaboliten tetrahydrocannabinolsyra *inte* är klassad som narkotika.

Informationsbladet syftar till att ge information kring detektionstider i blod och urin samt om passiv rökning av cannabis. De figurer som ingår är exempel och kan användas som vägledning vid en allmän bedömning av analysresultat. Vid frågor angående tolkning av enskilda fall kontakta laboratoriet.

Påvisandetid i blod

Tetrahydrocannabinol omfördelas fort i kroppen och efter avslutad rökning sker därför en snabb minskning av blodkoncentrationen (Figur 1). Redan några timmar efter intaget är koncentrationen låg. Efter *enstaka intag* kan tetrahydrocannabinol påvisas i blodet upp till cirka ett dygn. Vid *kraftigt missbruk* under lång tid lagras det i kroppen och påvisandetiden förlängs avsevärt. Koncentrationer över 0,0010 mikrogram per gram blod har uppmätts hos tunga missbrukare upp till två veckor efter avslutat intag. Analysmetodens tröskelvärden för positivt resultat är 0,0003 mikrogram tetrahydrocannabinol per gram blod samt 0,003 mikrogram tetrahydrocannabinolsyra per gram blod. Detektionstiden för metaboliten tetrahydrocannabinolsyra är några dygn längre än för tetrahydrocannabinol efter *enstaka intag* och någon vecka längre efter *kraftigt missbruk*.



Figur 1. Exempel på eliminering av tetrahydrocannabinol i blod efter enstaka intag av 16 mg (□) respektive 34 mg (■).



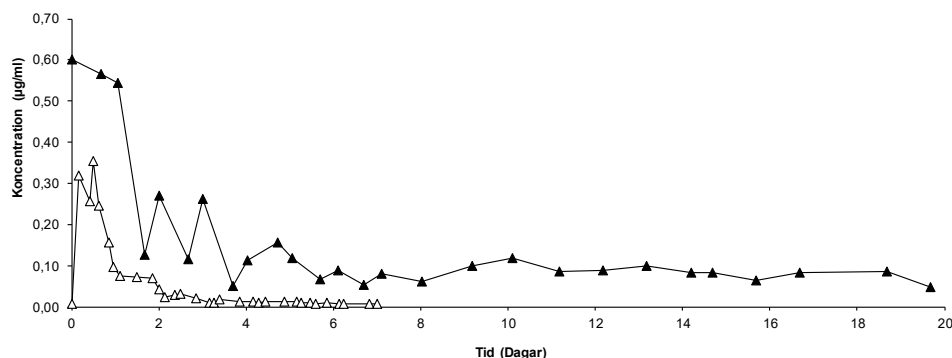
Påvisandetid för tetrahydrocannabinolsyra i urin

Utsöndringen av tetrahydrocannabinolsyra efter avslutad rökning är bland annat beroende av graden av missbruk. Generellt kan sägas att när den högsta halten uppnåtts i urinen sjunker den till en början snabbt. Därefter övergår utsöndringen i en fas då mindre mängd utsöndras per tidsenhet. Detta illustreras nedan i två fall efter enstaka intag respektive efter kraftigt missbruk (Figur 2).

Vid *enstaka intag* kan man spåra tetrahydrocannabinolsyra i urinen upp till en vecka.

Vid *kraftigt missbruk* under lång tid kan låga halter påvisas flera veckor efter avslutat intag.

Analysmetodens tröskelvärde för positivt resultat är 0,01 mikrogram tetrahydrocannabinolsyra per milliliter urin.



Figur 2. Exempel på utsöndring av tetrahydrocannabinolsyra efter enstaka (Δ) respektive dagligt (▲) intag av tetrahydrocannabinol.

Passiv rökning av cannabis

Experimentella studier har visat att det är möjligt att få i sig tetrahydrocannabinol via passiv rökning. Utrymmets storlek och ventilation samt exponeringstid och mängden som röks är viktiga faktorer. Ytterligare en viktig faktor är när provet är taget i förhållande till exponeringstillfället. Generellt kan sägas att i situationer där man vistats i en lägenhet där andra röker cannabis är det inte troligt att uppnå halter av tetrahydrocannabinol i blodet som är mätbara någon timme efter avslutad exponering eller att i urinen uppnå halter som överstiger metodens tröskelvärde. Under extrema förhållanden, t ex ett litet oventilerat utrymme där omfattande cannabisrökning pågår, är det möjligt att uppnå halter i storleksordningen 0,05 mikrogram tetrahydrocannabinolsyra per ml urin.



Verkställande enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO
Malmö Norr
Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö

Beslagsprotokoll



2022-5000-BG39385

Signerat av

Signerat datum

Diarienummer

5000-K390509-22

Misstänkt person Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
Plats för verkställan Utomhus i buske i höjd med Norrbäcksgatan 26 , Norrbäcksgatan , Malmö	Datum och klockslag för verkställighet 2022-04-07 23:15
Beslutat av Hansson, Martina	Verkställt av Jörntén, Christoffer
Ändamål med åtgärden • Kan antagas ha betydelse för utredningen av brott	Brott 4074 - Grovt vapenbrott
Domstol för överklagan Malmö tingsrätt	Beslag taget från Kan ej anges

Föremålspunkter		
	Platsbeskrivning	Status
2022-5000-BG39385-1 Pistol (1 st) Fabrikat : zoracki Antikt : Nej	I buske i höjd med Norrbäcksgatan 26 Pluggad : Nej	Fastställd
2022-5000-BG39385-2 Magasin (1 st) Antikt : Nej Anteckningar: Samt 1st patron	Platsbeskrivning Anträffades i pistol (beslagspunkt 1).	Fastställd
2022-5000-BG39385-3 Patron (1 st)	Platsbeskrivning Låg i patronläget i vapen (beslagspunkt 1)	Fastställd



Beslagsprotokoll

Verkställande enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO
Malmö Norr
Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö



2022-5000-BG39386

Signerat av

Signerat datum

Diarienummer

5000-K390509-22

Misstänkt person Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316		
Plats för verkställan Mitt i park i närheten av Norrbäcksgatan , Norrbäcksgatan , Malmö	Datum och klockslag för verkställighet 2022-04-07 23:20	
Beslutat av Hansson, Martina	Verkställt av Jörntén, Christoffer	
Ändamål med åtgärden • Kan antagas ha betydelse för utredningen av brott	Brott 4074 - Grovt vapenbrott	
Domstol för överklagan Malmö tingsrätt	Beslag taget från Kan ej anges	
Föremålspunkter		
2022-5000-BG39386-1 Handskar (1 st)	Platsbeskrivning Anträffas i park i närheten av Norrbäcksgatan	Status Fastställd



Polisen

Verkställande enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO
Malmö Norr
Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö

Beslagsprotokoll



2022-5000-BG39388

Signerat av

Signerat datum

Diarienummer

5000-K390509-22

Misstänkt person Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
Plats för verkställan Vid gångbana i höjd med Sörbäcksgatan 41 , Sörbäcksgatan , Malmö	Datum och klockslag för verkställighet 2022-04-07 23:29
Beslutat av Hansson, Martina	Verkställt av Jörntén, Christoffer
Ändamål med åtgärden • Kan antagas ha betydelse för utredningen av brott	Brott 4074 - Grovt vapenbrott
Domstol för överklagan Malmö tingsrätt	Beslag taget från Kan ej anges
Föremålspunkter	
2022-5000-BG39388-1 Handskar (1 st)	Platsbeskrivning Vid gångbana i höjd med Sörbäcksgatan 41
	Status Fastställd



Beslagsprotokoll

Husrannsakan häktet

Signerat av

Verkställande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö



2022-5000-BG53248

Signerat datum

Diarienummer

5000-K390509-22

Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö

Misstänkt person Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
Plats för verkställan Abraham, Henok Zehaye Häktet Helsingborg , Häktet Helsingborg, Berga allé 21 , Helsingborg	Datum och klockslag för verkställighet 2022-05-11 11:50
Beslutat av Sandén, Karin	Verkställt av Darnhede, Marcus Celander, Peter
Ändamål med åtgärden • Kan antagas ha betydelse för utredningen av brott	Brott 4074 - Grovt vapenbrott
Domstol för överklagan Malmö tingsrätt	Beslag taget från Abraham, Henok Zehaye

Föremålspunkter		
2022-5000-BG53248-1 Skyddsväst (1 st)	Platsbeskrivning I Henoks skåp bland tillhörigheter	Status Fastställd Anspråkstagare Abraham, Henok Zehaye
Fabrikat : Active Armour	Färg : Svart	
2022-5000-BG53248-2 Buff (1 st)	Platsbeskrivning I Henoks skåp bland tillhörigheter	Status Fastställd Anspråkstagare Abraham, Henok Zehaye
Fabrikat : Soc	Färg : Svart	



Förhör

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Hörd person Abdul Rahman, Yousef			Personnummer
Den hörde är Vittne	ID Styrkt Ja	Sätt Körkort	Ställning till misstänkt - målsägande - vittne
Tolk	Språk		

Ytterligare information om anledning till förhör Underrättad om misstanke
 Vittne till grovt vapenbrott på Kroksbäck den 8 april 2022, när han blev kontrollerad
 tillsammans med två kompisar.

Underrättad om rätt till försvarare Godtar den försvarare som rätten förordnar Försvarare/ombud önskas Försvarare/ombud närvarande

Förhørsledare Anders Meier	Förhørsdatum 2022-05-17	Förhör påbörjat 11:03	Förhör avslutat 11:22
Förhørsplats Rättscentrum, Malmö, rum 218	Typ av förhör RB 23:6	Förhörssätt	
Förhörsvittne	Utskrivet av		

Berättelse

Den aktuella dagen var han tillsammans med Ibrahim och Yusuf. Yousef bor på Kroksbäck på Sörbäcksgatan. Det är ofta som Yousef blir kontrollerad och han har därför svårt att komma ihåg allt. Han uppger att det var en vanlig dag. Han går både i skola och jobbar, men denna dagen vet han inte hur det var. Yousef svarar bara för sig själv och inte för någon annan.

Yousef uppger att det var som en vanlig kontroll, som de brukar vara. Poliserna kände genom honom, visiterade.

Yousef säger att det endast var han och hans två kompisar som blev kontrollerade. det var inte någon annan som var med dem och Yousef såg inte någon som sprang från platsen.

På fråga vem Henok Abraham är, säger Yousef att han inte har någon aning. Han känner bara en som heter Henok och det är en fotbollsspelare i AIK.

Yousef har inget ytterligare att tillägga.

Förhöret uppläst och godkänt.



Förhör

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Hörd person		Personnummer	
El Mohamad, Ibrahim			
Den hörde är	ID Styrkt	Sätt	Ställning till misstänkt - målsägande - vittne
Vittne	Ja	nationellt id-kort	
Tolk		Språk	

Ytterligare information om anledning till förhör

Underrättad om misstanke

Vittne till grovt vapenbrott på Kroksbäck den 8 april 2022, när han blev kontrollerad tillsammans med två kompisar.

Underrättad om rätt till försvarare Godtar den försvarare som rätten förordnar Försvarare/ombud önskas Försvarare/ombud närvarande

Förhørsledare	Förhørsdatum	Förhör påbörjat	Förhör avslutat
Anders Meier	2022-05-19	10:05	10:20
Förhørsplats	Typ av förhör	Förhörssätt	
Rättscentrum, Malmö, rum 216	RB 23:6		
Förhörsvittne	Utskrivet av		

Berättelse

På kvällen den aktuella dagen var Ibrahim tillsammans med Yousef Abdul Rahman och Yusuf Shariff. De hade fastat under dagen och träffades efter att de ätit mat. Sent på kvällen gick de på Kroksbäck och de träffade några poliser som de hälsade på. Då Ibrahim tittade sig omkring, såg han några poliser som jagade en person som befann sig på Norrbäcksgatan, vid vändzonen och uppe vid trapporna. Ibrahim och hans kompisar gick vidare och efter en kort stund kom en av poliserna tillbaka och sa att de vill kontrollera Ibrahim och hans kompisar. De blev visiterade och kontrollerade och det varade i ca en timme. De fick sedan gå iväg efter kontrollen.

Personen som blev jagad av polisen är ingen som Ibrahim känner till. Han vet inte hur personen såg ut och det är inte någon som Ibrahim känner igen från området. Ibrahim har inte varit med denna person under kvällen.

Ibrahim känner ingen som heter Henok. Det är inget som väcker tanken på personen när Ibrahim hör namnet.

Förhöret uppläst och godkänt.

Förhör

#1

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Utredningsjour 8 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Hörd person
Abraham, Henok Zehaye

Personnummer
19980908-7316

Den hörde är
Misstänkt

ID Styrkt
Ja

Sätt
Bild i RES

Ställning till misstänkt - målsägande - vittne

Tolk
Språk

Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om
Grovt vapenbrott, Fullbordat, Gärningsman

Underrättad om misstanke
2022-04-08

Ytterligare information om anledning till förhör

Henok är misstänkt för grovt vapenbrott genom att uppsåtligen och olovligen innehåft ett skjutvapen. Brottet anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskilt farlig art. Detta har skett på Sörbäcksgatan i Malmö, 2022-04-07, fram till och med klockan 23:05.

Underrättad om rätt till försvarare
Ja

Godtar den försvarare som rätten förordnar

Försvarare/ombud önskas
Kristofer Stahre

Försvarare/ombud närvarande

Förhørsledare Petter Helgesson	Förhørsdatum 2022-04-08	Förhör påbörjat 03:43	Förhör avslutat 03:49
Förhørsplats Arresten, RCM	Typ av förhör RB 24:8	Förhörssätt	
Förhörsvittne	Utskrivet av		

Berättelse

Förhørsledarens frågor skrivs i **fet stil**.

Förhørsledarens kommentarer skrivs i *kursiv stil*.

Förhöret hålls genom tolk. Tolken och Henok förstår varandra väl.

Henok underrättas följande misstanke:

Henok är misstänkt för grovt vapenbrott genom att uppsåtligen och olovligen innehåft ett skjutvapen. Brottet anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskilt farlig art. Detta har skett på Sörbäcksgatan i Malmö, 2022-04-07, fram till och med klockan 23:05.

Henok förstår misstanken.

Henok informeras om rätten att inte behöva yttra sig om misstanken eller medverka i utredningen mot sin egen skuld.

Henok informerat om rätten till att ta del förundersökningen i den mån det kan ske utan men för utredningen.

Henok informeras om rätten att ha en försvarare närvarande vid detta förhör. Henok informeras även om att staten betalar kostnaden för en offentlig försvarare, men att den som

döms för ett brott kan bli skyldig att betala tillbaka hela eller delar av kostnaden. Henok uppger att detta förhör **INTE** kan hållas utan försvarare närvarande. Vid eventuella kommande förhör och huvudförhandling begär Henok försvarare Kristofer Stahre.

Förhöret avbryts i väntan på försvarare.

Henok **ERKÄNNER/FÖRNEKAR** brottet. Henok säger att han inte vill svara på detta förrän han pratat med sin advokat.

Henok informeras muntligen om vad förenklad delgivning är för något. Henok förstår detta. Vidare informeras Henok om att detta kan bli aktuellt vid polisens, tingsrättens och åklagarmyndighetens kontakter med Henok.

UPPLÄST UTAN ERINRAN



Förhör

#2

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Utredningsjour 8 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Hörd person
Abraham, Henok Zehaye

Personnummer
19980908-7316

Den hörde är
Misstänkt

ID Styrkt
Nej

Ställning till misstänkt - målsägande - vittne

Delgiven information om att förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnas.
2022-04-08 Kristina Friberg

Tolk

Språk

Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om
Grovt vapenbrott, Fullbordat, Gärningsman

Underrättad om misstanke
2022-04-08

Ytterligare information om anledning till förhör

Henok är misstänkt för grovt vapenbrott genom att uppsåtligen och olovligen innehaft ett skjutvapen. Brottet anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskilt farlig art. Detta har skett på Sörbäcksgatan i Malmö, 2022-04-07, fram till och med klockan 23:05.

Underrättad om rätt till försvarare Godtar den försvarare som rätten förordnar Försvarare/ombud önskas Försvarare/ombud närvarande
Ja Advokat Kristofer Stahre Ja

Förhørsledare	Förhørsdatum	Förhör påbörjat	Förhör avslutat
Kristina Friberg	2022-04-08	11:49	12:11
Förhørsplats	Typ av förhör	Förhörssätt	
	RB 23:6		
Förhörsvittne	Utskrivet av		

Berättelse

Förhørsledarens frågor och anteckningar skrivs med fet eller kursiv text i förhöret.

Biträdande förhørsledare: Joakim Ternström.

Misstänkt informeras om att detta är ett förhör och att han hörs som misstänkt.

Misstänkt är informerad om sina rättigheter enligt Förundersökningskungörelsen 12§ och är införstådd med dessa, att inte behöva yttra sig över misstanken och inte heller i övrigt behöver medverka till utredningen av sin egen skuld.

Misstänkt är informerad om att han har rätt att bli underrättad om misstanken och förändringar av denna. Misstänkt har även rätt att fortlöpande ta del av utredningen om det kan ske utan att det skadar utredningen.

Misstänkt har rätt till tolk vid behov.

Försvarare advokat Kristofer Stahre närvarar under förhör.

Staten betalar kostnaden för den offentlige försvararen. Om du frikänns behöver du inte betala tillbaka något till staten. Om du döms för brottet blir du, beroende på din inkomst,

vanligen skyldig att betala hela eller delar av statens kostnader.

Den misstänkte delges följande misstanke:

Henok är misstänkt för grovt vapenbrott genom att uppsåtligen och olovligen innehaft ett skjutvapen. Brottet anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskilt farlig art. Detta har skett på Sörbäcksgatan i Malmö, 2022-04-07, fram till och med klockan 23:05.

Den misstänkte förstår brottsmisstanken

Den misstänkte ombeds berätta fritt utifrån brottsmisstanken.

Henok säger att han har inga kommentarer och att han inte haft något vapen på sig när han blev gripen. Hanok vill att förhørsledaren ställer frågor.

Vad gjorde du på Krocksbäck?

Ingen kommentar.

Vad skulle du göra?

Ingen kommentar.

Vad gjorde du innan du anträffades av polisen?

Ingen kommentar.

Du har tidigare uppgett att du blivit körd av en vän från Stockholm för att du skulle träffa en vän. Vem var det som körde dig till Malmö?

Ingen kommentar.

Var släppte din vän av dig?

Ingen aning.

Hur kan du inte veta var du blir avsläppt?

Ingen kommentar.

Vilken tid släppte din vän av dig?

Ingen kommentar.

Vem är vännen du skulle träffa?

Ingen kommentar.

Vad är det för bil ni kört med till Malmö?

Ingen kommentar.

Känner du någon som bor i Malmö?

Ingen kommentar.

Känner du någon som bor i området Krocksbäck?

Ingen kommentar.

Varför sprang du när du såg polisen?

Jag har inte sprungit från polisen.

Det finns uppgifter i utredningen om att du har sprungit från polisen.

Det stämmer inte.

Så om jag förstår dig rätt så gick du i gånghastighet?

Ingen kommentar.

Vart var du på väg?

Ingen kommentar.

Var bor du i Malmö?

Ingen kommentar.

Hur länge har du befunnit dig i Malmö?

Ingen kommentar.

När kom du till Malmö?

Ingen kommentar.

Har du varit i Malmö tidigare?

Ingen kommentar.

Anser du att du känner bra till i Malmö?

Ingen kommentar.

Känner du någon som bor eller befinner sig i Krocksbäck?

Ingen kommentar.

Hade du bråttom till något för att du sprang från polisen?

Ingen kommentar.

Du har tidigare uppgett att du skulle med en buss, vilken buss skulle du ta?

Ingen kommentar.

Vilken tid gick bussen?

Ingen kommentar.

Var skulle du hoppa på bussen?

Ingen kommentar.

Vart skulle du ta bussen till?

Ingen kommentar.

Du har uppgett till polisen att du skulle till stan, var i stan skulle du?

Ingen kommentar.

Vad skulle du göra i stan?

Ingen kommentar.

Känner du Ibrahim El-Mohamad?

Ingen kommentar.

Vad har ni för relation?

Ingen kommentar.

Känner du Yousef Abdul Rahman?

Ingen kommentar.

Vad har ni för relation?

Ingen kommentar.

Känner du Yusuf Sharif?

Ingen kommentar.

Vad har ni för relation?

Ingen kommentar.

Var det Yousef, Yusuf och Ibrahim som du skulle träffa?

Ingen kommentar.

Varför bar du skyddsväst?

Det är en kniv-väst.

Varför bar du den?

Det är coolt.

Är du rädd för att någon vill skada dig?

Nej.

Var har du fått vapnet ifrån?

Vilket vapen.

Vad tänkte du göra med vapnet?

Jag har ingen aning om vad du pratar om.

Polisen kommer att skicka iväg vapnet på analys, tror du att dina fingeravtryck och DNA kommer att finnas på vapnet?

Jag vet inte vad du pratar om.

Polisen kommer att skicka iväg magasinet på analys, tror du att dina fingeravtryck och DNA kommer att finnas på magasinet?

Jag vet inte vad du pratar om.

Polisen kommer att skicka iväg patronen på analys, tror du att dina fingeravtryck och DNA kommer att finnas på patronen?

Jag vet inte vad du pratar om.

Polisen kommer att skicka iväg handskarna på analys, tror du att dina fingeravtryck och DNA kommer att finnas på handskarna?

Ingen kommentar.

Tror du att Yousef, Yusuf och Ibrahim kommer säga att dom känner dig?

Ingen kommentar.

Hanok har inget att tillägga.

Förvaret har inga frågor.

Den misstänkte förnekar brottet.

Den misstänkte gör/inte anspråk på beslagttaget gods 2022-5000-BG39385 1-3 pistol, magasin, patron.

Den misstänkte gör/inte inte anspråk på beslagttaget gods 2022-5000-BG39386-1 handskar.

Den misstänkte motsätter sig/ inte att godset förverkas.

Den misstänkte gör/inte inte anspråk på beslagttaget gods 2022-5000-BG39388-1 handskar.
Den misstänkte motsätter sig/ inte att godset förverkas.

På frågor gällande beslagen svarar Hanok att det är upp till polisen gällande vad polisen vill göra med beslaget.

Den misstänkte godtar inte ett eventuellt strafföreläggande från en åklagare.

Den misstänkte är muntligen och skriftligen informerad om förenklad delgivning och förstår vad detta innebär.

Uppläst utan invändning.



Förhör

#3

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diarienumr
5000-K390509-22

Hörd person
Abraham, Henok Zehaye

Personnummer
19980908-7316

Den hörde är
Misstänkt

ID Styrkt
Nej

Ställning till misstänkt - målsägande - vittne

Tolk

Språk

Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om
Grovt vapenbrott, Fullbordat, Gärningsman

Underrättad om misstanke
2022-04-08

Ytterligare information om anledning till förhör
Grovt vapenbrott i Malmö den 8 april 2022.

Underrättad om rätt till försvarare Godtar den försvarare som rätten förordnar Försvarare/ombud önskas Försvarare/ombud närvarande

Kristofer Stahre Ja

Förhørsledare	Förhørsdatum	Förhör påbörjat	Förhör avslutat
Anders Meier	2022-05-05	10:22	11:36
Förhørsplats	Typ av förhör	Förhörssätt	
Häktet helsingborg	RB 23:6	Ljudbandsförhör	
Förhörsvittne	Utskrivet av		
	AM		

Involverad personal	Funktion
Henrik Danielsson	Biträdande förhørsledare

Berättelse

Förhöret spelas in digitalt i sin helhet och lagras i polisens digitala arkiv, FILIP. Denna utskrift är en sammanfattning av förhöret.

Henok är tidigare delgiven misstanken och sina rättigheter enligt FuK§12 och anser sig inte behöva få dem upplästa.

Henok **förnekar** brottet.

Henok uppger att han den aktuella dagen vaknade hos en vän till honom, vilken han inte vill namnge. Han skulle vara i Malmö 1–2 dagar och sedan åka vidare till Köpenhamn och vara där över helgen. På tisdagen skulle han vara tillbaka i Stockholm, eftersom det var möte med frivården. Planen var att det skulle vara en fest i Malmö och de planerade och förberedde för denna festen med vad som skulle köpas in och hämtas. Ev. var han ute en kort runda för att handla, men mestadels var han inomhus.

Henok vill inte prata om någon annan än sig själv.

Festen började komma igång och Henok vill höja stämningen genom att skaffa "ladd" (kokain). En person på festen visste var det gick att skaffa kokain och de två åkte dit i bil. Henok vet inte var i Malmö det var, eftersom det är första gången han är i Malmö, men de åkte dit och Henok gick runt för att hitta någon som ville sälja. Henok träffade på en liten kille med axelväska och det syntes på killen att han ville sälja. Henok frågade killen om han

hade något godis och denne frågade tillbaka vad Henok ville ha. Henok svarade att han ville ha 10 gram ladd och om han även hade hasch så ville han köpa det också. Killen svarade att han inte hade kokainet på sig, eftersom det ofta var poliser i området, men han hade lite hasch på sig. Henok ville testa haschet och de båda rökte samtidigt som de gick runt.

Henok var mer intresserad av kokain, eftersom det var därför som han och de började diskutera priset. 10 gram skulle kosta 6000 kronor. Killen ville ha betalt först och sedan gå och hämta kokainet, men eftersom Henok inte kände personen ville han inte betala allt innan han fått varan. Han skulle betala hälften innan leveransen och den andra hälften då han fick varan. Den summan, 6000 kronor, hade Henok med sig i kontanter. Henok följer med killen till ett hus och ska vänta utanför medan killen går och hämtar kokainet. Han har dessförinnan betalat killen 3000 kronor.

Medan killen går in i huset, tar Henok på sig handskar, eftersom han inte vill sätta sina fingeravtryck på någon förpackning med narkotika. Dessa handskar var av plast och det var dessa som Henok kastade lite senare. Henok är uppmärksam och tittar sig omkring och upptäcker några personer som han tycker är poliser. Han tror att de har uniform på sig, men är inte helt säker. Henok får panik och går snabbt ifrån platsen. Sen börjar han springa ifrån platsen och detta gör han för att han just rökt hasch och inte vill bli fångad av polisen eftersom han var villkorligt frigiven. Han hade endast varit ute i ca två månader efter att ha avtjänat.

Henok upplevde det som kaos i hans huvud och det var därför han sprang. Han förstod att det inte skulle se bra ut om han hade plasthandskar på sig, så dessa kastade han under tiden han sprang. Han hör att någon skriker "polis, stanna" och då slutar Henok springa och stannar. Poliserna frågar Henok en massa frågor om vad han gör i Malmö och vad han gjort här och liknande frågor. Henok svarade allt möjligt bara för att klara sig från situationen, eftersom han inte visste om killen som han väntade på, hade blivit gripen. När han sedan kom till polisstationen, ville han inte berätta någonting, eftersom han inte hade pratat med sin advokat. Denne medverkade på telefon senare.

Att Henok sprang ifrån polisen berodde på att han var villkorligt frigiven och just hade rökt på, han väntade på en kille som skulle komma med 10 gram kokain och han ville inte befinna sig på platsen där en kille skulle komma med 10 gram kokain. Han kan inte uppge hur långt han sprang, men det varade inte så länge. Han känner ingen person som bor i det bostadsområde han befann sig i.

Henok vill inte berätta om han känner någon i Malmö, eftersom han endast vill prata om sig själv. Han vill inte kommentera om han känner någon av de andra personerna som blev kontrollerade samtidigt i samma område, Ibrahim El-Mohammad, Yousef Abdul Rahman, Yusuf Sharif.

Henok bär skyddsväst och det gör han ofta när han är på fest. Han bär dagligen skyddsväst när han är utomhus och lite olika när han är inomhus. Han vill dock inte berätta varför han bär skyddsväst.

Henok vill inte kommentera om han har mobiltelefon eller varför han inte hade mobil med sig när han greps. Han kommenterar inte heller om han hade lagt mobilen någonstans när han skulle åka och handla narkotika.

Bitr förhørsledare ställer frågor:
Varför har du inte berättat detta i tidigare förhör?
Jag hade inte pratat med min advokat fysiskt och i enrum.

Men varför berättade du inte sanningen då?

Jag var inte beredd att berätta sanningen, helt enkelt.

Vad var det du skulle göra efter att ha varit i Malmö?

Jag skulle åka till Köpenhamn och vara där över weekenden och sedan åka tillbaka till Stockholm. Det var typ en semester eftersom jag aldrig varit där. Jag hade inte bokat någonting. *Henok vill inte kommentera om han skulle åka dit själv eller om han har vänner i Köpenhamn.*

Var kommer handskarna ifrån som du tar på dig?

Jag vet inte var de kommer ifrån, men jag tog på dem för att inte ta på något som hade med narkotikan att göra. *Han vill inte kommentera om han hade dem med sig från Stockholm.*

Berätta hur det gick till när killen skulle gå och hämta narkotikan?

Det är inte så komplicerat. Killen gick in i trappan och jag stod utanför och väntade på honom. Jag vet inte hur han öppnade dörren, om det var med en tag eller något annat.

När kom du ut från fängelset?

Det var för ca 2 månader sedan.

Har du tagit på något vapen sedan du kom ut?

Jag har inget minne av det och har ingen vidare kommentar.

Har du tagit på ett vapen i Malmö?

Nej

Har du blivit förevisad något vapen i Malmö?

Jag har ingen kommentar.

Bilen som ni åkte i, vad var det för bil?

Jag är inte bra på bilar och vet inte vilket märke, men det var en grå bil.

Vems var bilen?

Det vet jag inte.

Vem körde bilen?

Jag har ingen kommentar.

Förhørsledaren frågar:

På den sträckan där du har rört dig, från porten där du skulle köpa narkotika och fram till där du blev gripen har det anträffats ett vapen. Känner du till detta?

Det är fel uppgifter som du har. Det är inget som jag känner till och jag har inte kastat något vapen. Det har hittats ett vapen, enl. utredningen, men det är inte den vägen som jag har gått. Jag har inte passerat förbi.

Hur vet du var vapnet anträffades?

Jag såg det vid häktningförhandlingen.

Förhöret uppläst och godkänt via telefon den 1 juni 2022, kl 16.51.



Förhör

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diariernr
5000-K390509-22

Hörd person
Abraham, Henok Zehaye

Personnummer
19980908-7316

Den hörde är
Misstänkt

ID Styrkt
Nej

Ställning till misstänkt - målsägande - vittne

Tolk

Språk

Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om
Grovt vapenbrott, Fullbordat, Gärningsman

Underrättad om misstanke
2022-04-08

Ytterligare information om anledning till förhör

Henok är misstänkt för grovt vapenbrott genom att uppsåtligen och olovligen innehåft ett skjutvapen. Brottet anses som grovt då brottet skett på allmän plats och vapnet varit av särskilt farlig art. Detta har skett på Sörbäcksgatan i Malmö, 2022-04-07, fram till och med klockan 23:05.

Underrättad om rätt till försvarare Godtar den försvarare som rätten förordnar Försvarare/ombud önskas Försvarare/ombud närvarande

Noemi Kadas Ja

Förhørsledare Eva Nilsson	Förhørsdatum 2022-10-21	Förhör påbörjat 14:43	Förhör avslutat 14:47
Förhørsplats Häktet Kronoberg	Typ av förhör RB 23:6	Förhörssätt Ljudbandsförhör	
Förhörsvittne	Utskrivet av		

Involverad personal Åsa Hansson	Funktion Biträdande förhørsledare
------------------------------------	--------------------------------------

Berättelse

Förhöret finns inspelat på ljudfil som förvarad i Filip.

Henok delges misstanke enligt ovan.

Det gäller vapnet som anträffades i Malmö där du är misstänkt för grovt vapenbrott. Vill du berätta något om händelsen?

Ingen kommentar

När du var i Malmö, var du då någon gång i kontakt med ett vapen? Isf vilket vapen och på vilken plats?

(Tystnad)

Har du hanterat något vapen i Malmö?

(Tystnad)

Det vapen som anträffades i din flyktväg, kan det finnas något spår från dig på det?

(Tystnad)

Det har anträffats DNA från vapnet. Kan du kommentera det?
(Tystnad)

Det är ditt DNA. Kan du kommentera det?
(Tystnad)

Resultatet talar extremt starkt för att det är ditt DNA på vapnet. Kommentar?
(Tystnad)

Har du något annat som du vill kommentera om händelsen?
(Tystnad)

Protokoll över frihetsberövande

Signerat av
Metin Hamid
Signerat datum
2022-04-08

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diarienummer
5000-K390509-22

Aktuell status Häktning hävd	
Person som tvångsmedlet avser Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
ID-kontroll Kontroll sätt RES-bild	Kontrollerat av Hamid, Metin

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Inledande frihetsberövande Gripande		
Datum och tid för beslut 2022-04-07 23:05	Beslutsfattare Hamid, Metin	
Brott 4074 - Grovt vapenbrott		
Plats för verkställan Sörbäcksgatan , Malmö	Verkställt av Hamid, Metin Lundström, Patrik	Datum och tid för verkställighet 2022-04-07 23:05
Envarsgripande Gripen av	Införd av	Införd datum och tid
Övriga närvarande vid åtgärden	Övriga uppgifter om verkställigheten	

Förvaringsplats

Uppgifter om hävning

Datum och tid för beslut 2022-06-16 14:03	Beslutsfattare Sandén, Karin
Datum och tid för verkställighet 2022-06-16 14:15	Verkställare Kriminalvården
Övriga uppgifter om verkställigheten	

Protokoll över frihetsberövande

Signerat av
Metin Hamid
Signerat datum
2022-04-08

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diarienummer
5000-K390509-22

Beslut		
Typ Gripande	Datum och tid 2022-04-07 23:05	Beslutsfattare Hamid, Metin
Typ Anhållande	Datum och tid 2022-04-08 05:00	Beslutsfattare Jangvert, Louise
Typ Häktning	Datum och tid 2022-04-10	Beslutsfattare Malmö tingsrätt
Typ Häva	Datum och tid 2022-06-16 14:03	Beslutsfattare Sandén, Karin

Åtgärder		
Typ Förvarstagande i polisarrest	Datum och tid 2022-04-08 00:05	Utfört av Andersson, Bengt-Olof
Typ 24:8 förhör genomfört	Datum och tid 2022-04-08 03:43	Utfört av Helgesson, Petter
Typ Anmält gripande till åklagare	Datum och tid 2022-04-08 04:47	Utfört av Helgesson, Petter
Typ Förvaringsplats förändrad	Datum och tid 2022-04-10 12:30	Utfört av NTE, NTE (Nationella TransportEnheten, Helsingborg)

Protokoll över husrannsakan

Signerat av
Olof Johansson
Signerat datum
2022-04-26

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diarienummer
5000-K390509-22

Aktuell status

Verkställd

Misstänkt person

Abraham, Henok Zehaye

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut 2022-04-21 13:37	Beslutsfattare Sandén, Karin	
Plats för verkställan Lerbäcksgård 8 , Bandhagen	Verkställt av Hedin, Mattias Berg, Felix Willberg, Erik Johansson, Olof	Datum och tid för verkställighet 2022-04-26 11:05
Husrannsakan sker hos misstänkt Ja	Personen hos vilken husrannsakan gjordes var närvarande Nej	
Ändamål med åtgärden <ul style="list-style-type: none">Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brottEftersökande av föremål som är underkastad beslag	Brott 4074 - Grovt vapenbrott, synnerligen grovt vapenbrott; innehav av pistol, revolver eller kulsprutepestol	
Omfattning/direktiv söka efter föremål som kan vara av betydelse för utredningen		
Övriga närvarande vid åtgärden		
Övriga uppgifter om verkställighet		

Beslag

Nej

Åtgärder

Beslut

Typ

Husrannsakan

Datum och tid

2022-04-21 13:37

Beslutsfattare

Sandén, Karin

Protokoll över husrannsakan

Signerat av
Erik Willberg
Signerat datum
2022-03-30

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diarienummer
5000-K354694-22

Aktuell status

Verkställd

Misstänkt person

Abraham, Henok Zehaye

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut 2022-03-30 14:30	Beslutsfattare Johansson, Olof	
Plats för verkställan 1002 , Sulvägen 81 , Hägersten	Verkställt av Johansson, Sara Söderlind, Freddie Ruben Engman, Isak tan Willberg, Erik	Datum och tid för verkställighet 2022-03-30 14:45
Husrannsakan sker hos misstänkt Ja	Personen hos vilken husrannsakan gjordes var närvarande Nej	
Ändamål med åtgärden • Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brott • Eftersökande av föremål som är underkastad beslag	Brott 4081 - Brott mot vapenlagen 5010 - Narkotikabrott	
Omfattning/direktiv Utröna omständigheter, eftersöka föremål underkastad beslag.		
Övriga närvarande vid åtgärden Henoks Mor		
Övriga uppgifter om verkställighet		

Beslag

Nej

Åtgärder

Beslut

Typ

Husrannsakan

Datum och tid

2022-03-30 14:30

Beslutsfattare

Johansson, Olof

**Protokoll över
husrannsakan**
Husrannsakan på häktet

Signerat av
Anders Meier
Signerat datum
2022-05-11

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diarienummer
5000-K390509-22

Aktuell status

Verkställd

Misstänkt person

Abraham, Henok Zehaye

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut 2022-05-09 10:43	Beslutsfattare Sandén, Karin	
Plats för verkställan Abraham, Henok Zehaye Häktet Helsingborg , Häktet Helsingborg, Berga allé 21 , Helsingborg	Verkställt av Darnhede, Marcus Celander, Peter	Datum och tid för verkställighet 2022-05-09 11:50
Husrannsakan sker hos misstänkt Nej	Personen hos vilken husrannsakan gjordes var närvarande Nej	
Ändamål med åtgärden • Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brott • Eftersökande av föremål som är underkastad beslag	Brott 4074 - Grovt vapenbrott	
Omfattning/direktiv Husrannsakan skall genomföras skåp på häktet Helsingborg där Abrahams tillhörigheter förvaras. Skyddsväst och luva ska tas i beslag.		
Övriga närvarande vid åtgärden		
Övriga uppgifter om verkställighet		

Beslag

Nej

Åtgärder

Beslut

Typ Husrannsakan	Datum och tid 2022-05-09 10:43	Beslutsfattare Sandén, Karin
---------------------	-----------------------------------	---------------------------------

Protokoll över kroppsbesiktning

Signerat av
Oscar Lindblad
Signerat datum
2022-04-08

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diarienummer
5000-K390509-22

Aktuell status Verkställd	
Person som tvångsmedlet avser Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
ID-kontroll Kontrollsjätt	Kontrollerat av

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut 2022-04-08 00:03	Beslutsfattare Gleisner, Elias	
Plats för verkställan Polisen Rättscentrum Malmö, Polisen Rättscentrum Malmö, Porslinsgatan 4 B, Malmö	Verkställt av Buzgovic, Naser Håkansson, Åsa (Sjuksköterska, Malmö)	Datum och tid för verkställighet 2022-04-08 00:47
Brott 4074 - Grovt vapenbrott		
Ändamål med åtgärden <ul style="list-style-type: none">Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brottEftersökande av föremål som är underkastad beslag	Beslutade direktiv <ul style="list-style-type: none">UrinprovBlodprov	
Verkställighet av direktiv <ul style="list-style-type: none">UrinprovBlodprov	Verkställt Ja Ja	Motivering
Införd datum och tid	Kroppsbesiktning avslutad datum och tid 2022-04-08 00:50	
Övriga närvarande vid åtgärden	Övriga uppgifter om verkställigheten Urinprov lämnades på arresten Malmö, 2022-08-04 k116.09. Verkställt av Naser Buzqovic.	

Beslut		
Typ Kroppsbesiktning	Datum och tid 2022-04-08 00:03	Beslutsfattare Gleisner, Elias

Åtgärder

Beslag Nej

Protokoll över kroppsbesiktning

Signerat av
Oscar Lindblad
Signerat datum
2022-04-08

Enhet
Region Syd, Utredning 6 LPO Malmö Norr

Diarienummer
5000-K390509-22

Historik					
Datum	Registrerat av	Beslutsfattare	Beslutsdatum	Händelse	Förändring
2022-04-08 01:13	Rebecka Eriks- son	Elias Gleisner	2022-04-08	Beslut om kroppsbe- siktning	Beslut fattat av Elias Gleisner och av- ser 199809087316 Henok Zehaye Ab- raham.
2022-04-08 16:51	Oscar Lindblad			Beslut signerat	Signerat
2022-04-08 16:51	Oscar Lindblad			Verkställd	Verkställd av Åsa Håkansson och Na- ser Buzgovic den 2022-04-08 00:47.
2022-04-08 16:56	Oscar Lindblad			RMV Analys är ska- pad	Avser 199809087316 Henok Zehaye Abraham.



Polisen

Anmälningssuppgifter

Anmälningsdatum: 2022-03-30 16:46

Enhet: 531220IG10, BF-IGV 10 LPO Globen

Anmälningssätt: Polisanställd i tjänst

Anmälningansvarig: Hedin, Mattias

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Narkotikabrott

Variant: Innehav m.m. (6 p)

Brottsform: Fullbordat

Rubricering: Narkotikabrott

Gamla Södertäljevägen 1 B, Hägersten

t.o.m Onsdag 2022-03-30 13:50

Misstänkta personer:

Abraham, Henok Zehaye

Medverkansform: Gärningsman

Övriga aktörer:

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Vapenlagen

Variant: Olovligt innehav av ammunition

Brottsform: Fullbordat

Rubricering: Brott mot vapenlagen

Gamla Södertäljevägen 1 B, Hägersten

t.o.m Onsdag 2022-03-30 13:50

Misstänkta personer:

Abraham, Henok Zehaye

Medverkansform: Gärningsman

Övriga aktörer:

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Narkotikabrott

Variant: Innehav m.m. (6 p)
Brottsform: Fullbordat
Rubricering: Narkotikabrott

Sulvägen 81, Hägersten

t.o.m Onsdag 2022-03-30 14:30

Misstänkta personer:

Övriga aktörer:

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Vapenlagen
Variant: Olovligt innehav av ammunition
Brottsform: Fullbordat
Rubricering: Brott mot vapenlagen

Sulvägen 81, Hägersten

t.o.m Onsdag 2022-03-30 13:50

Misstänkta personer:

Övriga aktörer:

Fritext

INLEDNING

Husrannsakan genomförs i ärende K353860-22 på Gamla Södertäljevägen 1B i Hägersten. I samband med husrannsakan påträffas en jacka med misstänkt narkotika och misstänkt ammunition i.

BROTT

NARKOTIKABROTT INNEHAV, genom att misstänkt Henok innehaft misstänkt narkotika i sin jacka som låg i trapphuset på Gamla Södertäljevägen 1B i Hägersten, den 30 mars 2022.

(BOM) NARKOTIKABROTT INNEHAV, genom att misstänkt Henok innehaft misstänkt narkotika i sin bostad på Sulvägen 81 i Hägersten. (Misstanken föll efter genomförd husrannsakan).

BROTT MOT VAPENLAGEN (RINGA) genom att misstänkt Henok olovligen innehaft skarp ammunition i sin jacka som låg i trapphuset på Gamla Södertäljevägen 1B i Hägersten, den 30 mars 2022.

(BOM) BROTT MOT VAPENLAGEN (RINGA) genom att misstänkt Henok olovligen innehaft skarp ammunition i sin bostad på Sulvägen 81 i Hägersten. (Misstanken föll efter genomförd husrannsakan).

HÄNDELSE

I samband med husrannsakan på aktuell adress påträffas en jacka i trapphuset. I jackan påträffas misstänkt narkotika och skarp ammunition. Vid tidigare observationer och kontroller under aktuell dag kan jackan knytas till misstänkt Henok (se vidare information i PM).

TVÅNGSMEDEL

Beslag

Husrannsakan

Kroppsvsitation

(Se tider och beslutsfattare i Durtvå)



Polisen

PM

Sammanfattning

Signerad av

Signerad datum

Enhet

Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diariernr

5000-K354694-22

Uppgiftslämnare Johansson, Olof	Datum 2022-03-30	Tid 17:19
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Olof Johansson		

Uppgiften avser

Uppgift

Civil patrull ser Malcon komma ut sin port vid hemadressen Gamla Huddingevägen 1B. Han hoppar in i pb UAL 074 och åker till Hökarängen.

I Hökarängen observeras han sedan tillsammans med Henok Abraham och Adam Debesay. Henok har då en svart "The North Face-jacka" på sig. När Malcon åker från Hökarängen blir han stoppad av 32-2410. Han är ensam i bilen. Vid kontroll av Malcon uppstår misstanke om narkotikapåverkan. I bilen fanns använda engångshandskar. Malcon hade två mobiltelefoner på sig varav en hade en notis från appen Wickr. Wickr används ofta i samband med hantering/försäljning av narkotika. Med anledning av att Malcon kommit från sin hemadress uppstår misstanke om narkotikabrott- innehav på hans adress varpå beslut om husrannsakan fattas. I rummet påträffas oanvända redline-påsar samt redline-påsar med besudling av misstänkt narkotika.

Då ingen mätbar mängd narkotika påträffades i lägenheten föll misstanken beträffande innehav.

Utanför aktuell adress observeras Henok Abraham och Adam Debesay. Henok kontrolleras en bra bit bakom aktuell adress och Adam kontrolleras på framsidan av aktuell adress. Henok saknar nu jackan han tidigare hade på sig vid Hökarängen. Vid sök av allmänna utrymmen på Gamla Huddingevägen påträffades en likadan jacka som Henok tidigare bar på sig högst upp i trapphuset. I fickan på jackan påträffades en påse med narkotika, en påse med ammunition samt en digitalvåg.

Henok som tidigare kontrollerats utanför adressen hann släppas iväg innan patrullen hittade jackan i trapphuset.

Med anledning av att Henok burit en likadan jacka bra några minuter tidigare och nu saknade just en sådan jacka blev han misstänkt för vapenbrott och narkotikabrott. Beslut om husrannsakan beslutas även på Henoks adress i syfte att söka efter föremål som kan tas i beslag samt utröna omständigheter som kan vara av betydelse för utredning om brotten.

Inget av intresse påträffades på Henoks adress på Sulvägen 81.

Det påträffades ingen likadan svart Nort Face Jacka varken hemma hos Malcon eller hos Henok. Inte heller i Malcons bil (UAL 074) eller i pb XAP 797 som Henok och Adam kommit till platsen i.

Ett troligt scenario är att Henok och Adam väntat på Malcon vid Gamla Huddingevägen 1B alternativt åkt dit för att "städa" bort narkotika efter att Malcon stoppats av polisen.

När polisen kommer till adressen i syfte att genomföra husrannsakan har Adam som stod utanför porten ringt till Henok för att varna honom. Henok har då slängt av sig jackan högst upp i trapphuset och gått ut på baksidan av fastigheten för att ta sig från platsen. Henok kontrolleras en längre sträcka bakom aktuell adress och Adam kontrolleras på framsidan av aktuell adress. Varken Malcon eller Adam bar en svart Nort Face Jacka tidigare under dagen när patrullen såg dem i Hökarängen.



Polisen

110

PM

Hantering av beslag mm.

Signerad av

Signerad datum

Enhet

Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diariernr

5000-K354694-22

Uppgiftslämnare

Hedin, Mattias

Datum

2022-03-31

Tid

08:15

Beslag verkställt

Nej

Material för analys

Nej

Mottaget

Mottaget datum

Tid

Sätt på vilket uppgift lämnats

Upprättad av

Mattias Hedin

Uppgiften avser

Hantering av beslag mm.

Uppgift

Efter att jackan (2022-5000-BG35881-1) anträffades i trapphuset genomsöktes den av polis som bar nitrilhandskar.

I jackan anträffades en påse med tomma redline-påsar, två redline-påsar med misstänkt kokain en bit kokain (2022-5000-BG35881-2) samt två redline-påsar med tio tabletter MDMA (2022-5000-BG35881-3). En våg anträffades också (2022-5000-BG35881-5).

I jackan anträffades också en påse med 40 skarpa 9 mm patroner (2022-5000-BG35881-4).

Påsen med narkotika bärgades i sin helhet som ett beslag men med två beslagspunkter för att förutsättningen för att kunna säkra eventuella spår av DNA och eller fingrar på hela emballaget skall optimeras (2022-5000-BG35881-2 och 3).

Beslagen hanterades hela tiden med nitrilhandskar och när beslagen fotades bars även munskydd. Samtliga beslag lades ner i pappåsar och förslöt med tejp.

Sammanfattning av beslag:

2022-5000-BG35881-1 **Jacka**
2022-5000-BG35881-2 **Kokain**
2022-5000-BG35881-3 **MDMA**
2022-5000-BG35881-4 **Ammunition**
2022-5000-BG35881-5 **Våg**

I tjänsten

Pa Hedin



Polisen

111

PM

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diarienum
5000-K354694-22

Uppgiftslämnare Johansson, Olof	Datum 2022-03-30	Tid 17:35
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Olof Johansson		

Uppgiften avser

Uppgift

Henok är att anses som skäligen misstänkt för det som påträffades i jackan.

Malcon Amsen 980603-4899 och Adam Debesay 930208-3317 är att anses som kan misstänkas varför den tekniska undersökningen (fingrar/DNA) av framförallt beslaget med kokain även bör jämföras mot dem.



Polisen

112

PM

Husrannsakan Lerbäcksgård 8

Signerad av

Signerad datum

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diariernr
5000-K390509-22

Uppgiftslämnare Johansson, Olof	Datum 2022-04-26	Tid 15:08
Beslag verkställt Nej	Material för analys Nej	

Mottaget	Mottaget datum	Tid
Sätt på vilket uppgift lämnats		
Upprättad av Olof Johansson		

Uppgiften avser

Uppgift

Vid husrannsakan på Lerbäcksgård 8 påträffades inget som i nuläget kan knytas till Henok. I övrigt fanns det en mindre mängd narkotika i lägenheten samt nycklar till ett förråd som låg två portar bort. I förrådet påträffades en större mängd cannabis vilket resulterade i misstanke om grovt narkotikabrott. I lägenheten fanns bara tillhörigheter till lägenhetsinnehavaren Adam Debesay varför ett separat ärende gällande grovt narkotikabrott med Adam som misstänkt upprättades. K464396-22

Det fanns dock två avstängda telefoner som låg på en säng som i nuläget inte går att härleda till någon
Dessa är i beslag i ärende K464396-22.

/Olof Johansson. p3318



Polisen

Datum
2022-11-04

Diarienummer
5000-K354694-22

Bildbilaga

ANTECKNINGAR

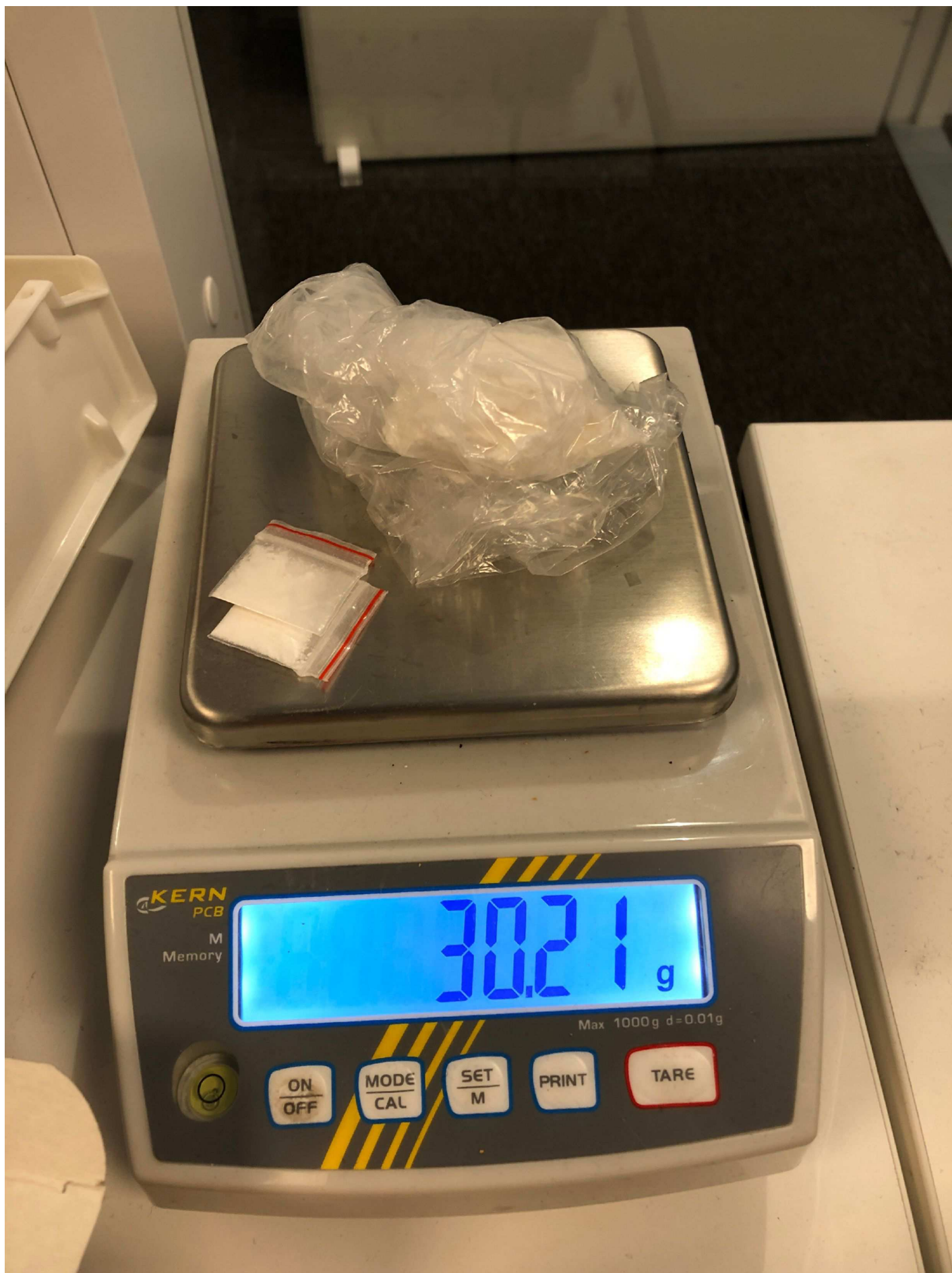


K354694-22_2022-5000-BG35881-4-1_002

1. Fotograferad och bearbetad av forensisk fotograf, komprimerad jpg.



2. 2022-5000-BG35881-1



3. 2022-5000-BG35881-2



4. 2022-5000-BG35881-3



5. 2022-5000-BG35881-5



Elektroniskt
underskriven av
Karin Hedberg
2022-04-26 16:00

Nationellt forensiskt centrum - NFC
Meddelande
(Slutredovisning)

1(1)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-26	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

Polismyndigheten
Sthlm Sydväst Flemingsberg /Forensikgrupp 6/Forensisk station
Kerstin Calleberg
106 75 STOCKHOLM

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Meddelande

Detta meddelande är en slutredovisning av ärende med NFC:s diarienummer 2022006726 i 5000-K354694-22.

Undersökningar har slutförts och redovisats enligt följande:

- NFC Delredovisning (Drog) 2022-04-13
- NFC Delredovisning (DNA) 2022-04-20
- 5000-K354694-22 Träffrapport 2022-04-21
- NFC redovisning (fingeravtrycksframkallning) 2022-04-26

Materialhantering

För frågor om sluthantering av material som inte framgår av tidigare redovisningar kontakta NFC:s ärendansvarig.

Handläggning

Frågor riktas i första hand till Processansvarig Ärendekoordinering (ärendansvarig), nfc.arendekoordinering@polisen.se.

Karin Hedberg
Förste forensiker

Polismyndigheten
Nationellt forensiskt centrum – NFC
Nationellt NFC (Linköping)

-
581 94 LINKÖPING • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15
E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC

1(9)

Sakkunnigutlåtande (Delredovisning, DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-20	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

Polismyndigheten
Sthlm Sydväst Flemingsberg /Forensikgrupp 6/Forensisk station
Kerstin Calleberg
106 75 STOCKHOLM

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Allmän information om NFC:s sakkunnigutlåtanden

Återgivande av sakkunnigutlåtande

Vid återgivande av denna redovisning ska detta i normalfallet göras i sin helhet. Om utdrag ur redovisningen återges i annat dokument ska detta följas av en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet.

Standardförfarande och metoder

Standardförfarande och metoder som har använts anges med dokumentbeteckning. Standardförfarande och metoder som ingår i laboratoriets ackreditering enligt ISO/IEC 17025 är markerade med asterisk (*). För förklaring av dokumentbeteckningar hänvisas till laboratoriets hemsida på IntraPolis eller Internet, www.nfc.polisen.se/tjanster. Önskas mer information kontakta ärendansvarig.

Utlåtandeskala

För information om utlåtandeskalan, se sista sidan.



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC

2(9)

Sakkunnigutlåtande (Delredovisning, DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-20	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

Material, metodik och materialhantering

Beteckning	Undersökningsmaterial
2022-5000-BG35881-1	<p>Jacka, svart "North face" Låg på golvet i ett trapphus Beslagsnr: 2022-5000-BG35881-1 Uppdragsgivarens beteckning: 5312/13299-22/G001 Forums materialnr: 202200672601 Materialhantering: Materialet återgår separat Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*, 1828*, 736*</p>
2022-5000-BG35881-5	<p>Digitalvåg Påträffades i en jacka högst upp i ett trapphus Beslagsnr: 2022-5000-BG35881-5 Uppdragsgivarens beteckning: 5312/13299-22/G005 Forums materialnr: 202200672610 Materialhantering: Materialet är ej sluthanterat Metodik: 852*, 666*, 1388*, 869*, 744*, 727*, 1828*, 736*</p>
Beteckning /Provid	Jämförelsematerial
DNA-AF-318206	<p>Angivet namn: Henok Abraham Personnummer: 980908-7316 Provtyp: Salivprov på FTA-kort Uppgifter i Utrednings-/DNA-registret: Henok Abraham, 19980908-7316 Uppdragsgivarens beteckning: DNA-AF-318206 Forums materialnr: 201531564501 Materialhantering: Materialet är kastat Metodik: 870*, 869*, 765*, 1828*, 736*</p>

Ändamål

Ändamålet är att undersöka om det på ovanstående undersökningsmaterial förekommer biologiska spår som avseende DNA kommer från Henok Abraham eller annan person.

DNA-undersökningar har begärts för ytterligare material i ärendet. Dessa material har enligt NFC:s rutiner för DNA-undersökningar inte undersökts avseende DNA, se undersökningsrelaterad information nedan.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Frovnings
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC

3(9)

Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

Datum
2022-04-20

Vårt diarienummer

2022006726

Ert datum
2022-04-04

Er beteckning

5000-K354694-22

Undersökningsrelaterad information

DNA

För information om undersökning av biologiska spår och DNA, samt rutiner för DNA-undersökningar se:

<https://intrapolis.polisen.se/bekampa-brott/bestalla-undersokning/dna-analys/dna-analys-av-spar/>

För information om undersökning av biologiska spår och DNA, se bilaga sist i utlåtandet.

Eventuella DNA-prov arkiveras vid laboratoriet i minst 30 år. Arkiveringstiden är kopplad till brottskategori.

Spår- och DNA-register

För att tillgodose författningens krav på rättssäkerhet och registerkvalitet, skall den uppdragsgivare som begärt DNA-analysen meddela NFC när ej längre relevanta DNA-resultat skall gallras ur spårregistret.

Undersökning och slutsats

2022-5000-BG35881-1 Jacka, svart "North face". Låg på golvet i ett trapphus

Forums materialnr: 202200672601

DNA

I ett undersökt område på avigsidan (framtill på kragen) påvisades DNA. Analysen visar en blandning av DNA från minst två personer. Resultaten talar extremt starkt för att huvuddelen av DNA:t kommer från Henok Abraham (*Grad +4*), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting. Den mindre delen av DNA:t kunde inte utvärderas.

I ytterligare ett undersökt område på avigsidan (mudden på höger ärm) påvisades DNA. Analysen visar en blandning av DNA från minst två personer. Resultaten talar starkt för att huvuddelen av DNA:t kommer från Henok Abraham (*Grad +3*), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting. Den mindre delen av DNA:t kunde inte utvärderas.

2022-5000-BG35881-5 Digitalvåg . Påträffades i en jacka högst upp i ett trapphus

Forums materialnr: 202200672610

DNA

Knapparna undersöktes avseende DNA, varvid DNA påvisades. Resultaten talar extremt starkt för att DNA:t inte kommer från Henok Abraham (*Grad -4*). Könskromosombestämningen visar det normala för en man.

Spår- och DNA-register

DNA-profilen (register-ID: S18927-22) har lagts in i spårregistret och söks mot spår- och DNA-registren. Eventuella sökträffar redovisas separat.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC
Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

4(9)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-20	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

Handläggning

Undersökning	Handläggare
DNA	forensikern Mette Björnskiöld (ansvarig handläggare) forensikern Ann-Charlotte Bergh

Frågor riktas i första hand till Processansvarig Ärendekoordinering (ärendeansvarig), direkttelefon 010-562 80 20, nfc.arendekoordinering@polisen.se. Eventuell kallelse till rättegång ställs till den ansvarige handläggaren för berörd undersökningstyp.

Mette Björnskiöld
Forensiker



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC

5(9)

Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

Datum
2022-04-20

Vårt diarienummer
2022006726

Ert datum
2022-04-04

Er beteckning
5000-K354694-22

Utlåtandeskala

Skalan är utarbetad för NFC:s resultatvärdering. Vid resultatvärdering bedöms storleken hos *resultatvärdet*, det vill säga hur mycket resultaten av undersökningen talar för eller emot huvudhypotesen. Storleksordningen hos resultatvärdet avgör skalsteget. Nedan visas skalstegen med tillhörande intervall av resultatvärden (V). Om en av hypoteserna kan uteslutas används inte skalstegen och slutsatsen blir då ett fastställande av faktum. Se även www.nfc.polisen.se.

Skalsteg	Verbalt uttryck	Förklaring	Resultatvärde (V)
Grad +4	Resultaten talar extremt starkt för att ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$1\ 000\ 000 \leq V$
Grad +3	Resultaten talar starkt för att ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6\ 000 \leq V < 1\ 000\ 000$
Grad +2	Resultaten talar för att ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$100 \leq V < 6\ 000$
Grad +1	Resultaten talar i någon mån för att ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om huvudhypotesen är sann än om den alternativa hypotesen är sann.	$6 \leq V < 100$
Grad 0	Resultaten talar varken för eller emot att ...	Det bedöms vara ungefär lika sannolikt att få de erhållna resultaten om huvudhypotesen är sann som om den alternativa hypotesen är sann.	$\frac{1}{6} < V < 6$
Grad -1	Resultaten talar i någon mån för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{100} < V \leq \frac{1}{6}$
Grad -2	Resultaten talar för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 100 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{6\ 000} < V \leq \frac{1}{100}$
Grad -3	Resultaten talar starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 6000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$\frac{1}{1\ 000\ 000} < V \leq \frac{1}{6\ 000}$
Grad -4	Resultaten talar extremt starkt för att ... <u>inte</u> ...	Det bedöms vara minst 1 000 000 gånger mer sannolikt att få dessa resultat om den <u>alternativa hypotesen</u> är sann än om huvudhypotesen är sann.	$V \leq \frac{1}{1\ 000\ 000}$

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akkred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC 6(9)

Sakkunnigutlåtande (Delredovisning, DNA)

Datum 2022-04-20 Vårt diarienummer 2022006726
Ert datum 2022-04-04 Er beteckning 5000-K354694-22

Bilaga till sakkunnigutlåtanden med undersökningar av biologiska spår och DNA

I tabellen återges exempel med förklaring på vanliga standardfraser som används av Nationellt forensiskt centrum (NFC) vid redovisning av genomförda undersökningar av biologiska spår och DNA.

Vid behov av att diskutera genomförda undersökningar och erhållna resultat kontakta ansvarig handläggare i ärendet.

Använd fras	Förklaring
... reagerade så som för blod ...	Vid ett test har spåret reagerat så som för blod.
... blod påvisades ...	Spåret är blodliknande, har reagerat så som för blod med ett test och ett dna-resultat har erhållits.
... spermier påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret men manligt dna har inte påvisats.
... sperma påvisades ...	Spermier har påvisats vid mikroskopisk granskning av ett delprov av spåret och manligt dna har påvisats.
... dna påvisades ...	Dna har påvisats men bakomliggande spårtyp har inte fastställts. Används exempelvis när områden spårsäkrats för analys, så som för "brukardna" eller "touchDNA".
... kunde blod/sperma inte påvisas ...	Spårtypen ifråga har inte kunnat påvisas på det undersökta materialet.
Något detekterbart dna kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) av provet kunde dna inte påvisas (0,001 ng/µL).
Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas	Vid kvantifiering (mängdbestämning) påvisades dna i provet, men fortsatt analys har inte utförts på grund av att mängden dna (0,001-0,0099 ng/µL) är låg för en standardanalys.
Dna påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet (+ ev. förtydligande ord) inte utvärderas	Standardanalys utförd. Resultatet kan utgöras av en komplicerad blandbild med flera personer, vara ett svagt resultat med avsaknad av information, eller en kombination av de två. Nedbrytningsgrad på dna eller närvaro av föroreningar s.k. analyshämmare kan inverka på resultatet.
Den mindre delen av dna:t kunde inte utvärderas	Används när resultatet utgörs av en blandbild med olika proportioner på de bidragande inslagen och den mindre delen inte kan utvärderas och användas på grund av komplexitet.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC

7(9)

Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

Datum
2022-04-20
Ert datum
2022-04-04

Vårt diarienummer
2022006726
Er beteckning
5000-K354694-22

En undersökning inleds med att **eftersöka och säkra biologiska spår** och om möjligt fastställa spårtyp. Spår som eftersöks är exempelvis besudlingar av blod, sperma eller sekret (saliv eller vaginalsekret) men också spår av t.ex. celler/cellrester som inte utgör direkta besudlingar. Spår kan sökas med blotta ögat eller med stöd av ljuskällor och instrument men också på kemisk väg. Biokemiska tester och mikroskopisk granskning används för att bedöma spårtyp. En stor mängd spår säkras trots avsaknad av regelrätta besudlingar. När det gäller spår som inte kan synliggöras går det inte att i förväg avgöra var det sitter eller om det överhuvudtaget förekommer något spår eller dna på den aktuella ytan. Många av dessa spårskringar innehåller mycket lite eller inget dna och möjligheten att få användbara resultat är låga. När dna i dessa fall påvisas kan bakomliggande spårtyp inte klargöras.

En bedömning av ett spår, ibland i kombination med resultat från dna-analys, leder till följande slutsatser: "... *blod/sperma påvisades*" eller "... *kunde blod/sperma inte påvisas*." När spårtyp inte kan fastställas används "... *påvisades dna* ...". Slutsatsen "*kunde inte påvisas*" utesluter inte att det kan finnas spår/dna på ett material. Tidsförlopp, mängden spår och deras synlighet, underlagets beskaffenhet och graden av föroreningar (t.ex. smuts) är faktorer som påverkar resultatet. På material där många besudlingar/spår iaktas görs ofta ett urval till fortsatt undersökning. Urvalet baseras på erfarenhet samt på den information som uppdragsgivaren lämnat i ärendet.

Efter spårskringen utförs **extraktion**, då dna utvinns ur spåret. Vald metod beror på spårets egenskaper och på det bakgrundsmaterial där det sitter. Nästa steg, **kvantifieringen**, undersöker mängden dna i provet. Innehåller provet inget eller för lite dna för en standardanalys avslutas analysen (gränsen/gränsvärdet är satt till 0,01 ng/μL). Om ett undersökt spår inte uppvisar något dna eller att mängden dna är låg för en standardanalys används fraser motsvarande: "*Något detekterbart dna kunde inte påvisas*" eller "*Dna i tillräcklig mängd kunde inte påvisas*". Innehåller provet mycket dna så kan det behöva spädas före fortsatt analys. Nästa steg är **kopiering** med s.k. PCR-teknik där utvalda områden i dna:t kopieras och dna-profilen tas fram. Tekniken möjliggör undersökning av små mängder dna.

Dna finns i de flesta av våra celler. Det dna som analyseras är likadant i hela kroppen och ändrar sig inte över tiden. Sperma eller blod som påträffats på en brottsplats kan därför jämföras med dna-resultatet för ett salivprov från en person tillvarataget långt senare. Vid dna-analysen undersöks en ytterst liten del av arvsmassan som innehåller tillräckligt med information för att kunna leda till starka slutsatser. De områden i arvsmassan som undersöks kallas STR-markörer. De uppvisar variation mellan olika individer. Analysresultatet för de undersökta STR-markörerna åskådliggörs som en sifferserie kallad dna-profil. Markörerna som analyseras innehåller ingen information om en individs egenskaper, men ytterligare en markör analyseras som visar på biologiskt kön.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC 8(9)

Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-20	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

De erhållna dna-profilerna jämförs vanligtvis mot personer aktuella i utredningen eller registreras i spårregistret. **Följande hypoteser används** vid värderingen av dna-resultaten vid jämförelse mot person;

Huvudhypotes: Spåret/dna:t kommer från den aktuella personen.

Alternativ hypotes: Spåret/dna:t kommer från någon annan person (som inte är nära släkt med den aktuella personen).

Om huvudhypotesen är sann är det förväntat att resultaten ska överensstämma. Sannolikheten för att erhålla ett överensstämmande resultat om den alternativa hypotesen (dna:t kommer från en annan person) är sann, varierar beroende på resultatet. Det är beräkningen av hur sannolikt det är att erhålla resultatet om dna:t kommer från en annan person som styr vilken slutsatsgrad som slutligen redovisas. Dna-resultatet i en undersökt STR-markör kan vara vanligt förekommande, men genom att analysera flera områden ger det sammantagna resultatet en mycket liten risk för slumpmässig överensstämmelse. Vid överensstämmelse utförs en **frekvensberäkning** som visar hur (o)vanligt dna-resultatet är i svensk majoritetsbefolkning¹. Beräkningen avser två obesläktade personer. Överensstämmelse mellan ett fullständigt dna-resultat från en person (NN) och ett fullständigt dna-resultat från ett spår med dna från en person ger alltid slutsatsen "Grad +4": *Resultaten talar extremt starkt för att dna:t kommer från NN (Grad +4), om man bortser från möjligheten att det kommer från en nära släkting*². Mängden och kvaliteten på dna:t samt provets beskaffenhet kan medföra att en ofullständig dna-profil erhålls, vilket kan leda till lägre slutsatsgrader.

Ett spår kan innehålla dna från två eller flera personer, **en blandbild**. Detta kan medföra fler möjligheter att förklara resultatet och därmed ökar andelen personer som har en dna-profil som av en slump skulle kunna överensstämma med analysresultatet. Vid utvärdering av ett blandbildsresultat tas hänsyn till bland annat resultatets kvalitet, hur många personer som kan ha bidragit till resultatet, mängden dna i provet, ingående varianter i STR-markörerna och i vilken proportion de förekommer. När det finns proportionsskillnader i form av en huvuddel och en mindre del i blandningen så kan i vissa fall inte den mindre delen användas. I dessa fall används fraser motsvarande: "Den mindre delen av dna:t kunde inte utvärderas". Vissa blandbilder kan inte användas för att det erhållna resultatet är allt för komplext att utvärdera. I dessa fall redovisas resultatet med fraser motsvarande: "Dna påvisades. Resultatet kunde på grund av komplexitet inte utvärderas".

Även om sannolikheten är mycket liten, så är den större **för närbesläktade personer** att visa överensstämmande dna-profiler, än för obesläktade personer³. Sannolikheten för överensstämmelse är störst mellan helsyskon av samma kön och som mest i storleksordningen 1 på 200 000 (men ofta lägre) vid fullständiga dna-profiler. I NFC:s ärendeverksamhet har enbart enäggstvillingar visats ha överensstämmande dna-profiler. Sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse är betydligt lägre för övriga, mer avlägsna släktskapsrelationer. Sannolikheten ökar dock om resultatet utgörs av en ofullständig dna-profil eller av en blandbild.

¹Swedish population data and concordance for the kits PowerPlex ESX 16 System, PowerPlex ESI 16 System, AmpFISTR NGMTM, AmpFISTR SGM PlusTM and Investigator ESSplex. L. Albinsson, et al. Forensic Science International: Genetics 2011; 5: e89-92.

²För mer detaljerad information om NFC:s utlåtandeskala se <http://www.nfc.polisen.se/Utlatandeskala>

³Det finns ett separat Faktablad kring DNA-resultat och nära släktskap.



Elektroniskt
underskriven av
Mette Björnskiöld
2022-04-20 14:57

Nationellt forensiskt centrum - NFC 9(9)

Sakkunnigutlåtande
(Delredovisning, DNA)

Datum	Vårt diarienummer
2022-04-20	2022006726
Ert datum	Er beteckning
2022-04-04	5000-K354694-22

Råder oklarheter i utredningen kan personprov från relevanta släktingar inhämtas, om inte dna-profilerna redan finns tillgängliga via dna-registret. Om en direkt jämförelse inte är möjlig kan på begäran sannolikheten för slumpmässig överensstämmelse mellan släktingar beräknas.

Om avvikelser iaktas vid jämförelse mellan två dna-resultat erhålls i de flesta fall slutsatsen ”Grad -4”: *Resultaten talar extremt starkt för att dna:t inte kommer från NN (Grad -4)*. Generellt sett är det ovanligt med slutsatserna ”Grad -1” till ”Grad -3” för dna-resultat.

Vid all material- och spårhantering behöver risken för **kontaminering** minimeras. Effekterna av kontaminering ökar med att en allt mindre mängd spår/dna hanteras. Vid all hantering eller kontakt med spår eller föremål som eventuellt ska dna-undersökas finns risk för kontamination. För att minimera riskerna att kontaminera med sitt eget dna eller från andra hanterade föremål ska som minimum munskydd och engångshandskar alltid användas. Engångshandskar behöver bytas ofta och utrustning rengöras (kameror, linjaler o.s.v.). Detta gäller för såväl arbete på brottsplats som vid laboratorium fram till avslutad hantering av ett undersökningsmaterial. Vilka personer som hanterat material och spår bör finnas dokumenterat. I syfte att påvisa kontaminationer och kunna avfärda dem som sådana för att inte vilseleda förundersökningen finns en lagstadgad elimineringsdatabas (EDB), med dna-profiler främst från personer som regelbundet hanterar undersökningsmaterial, t.ex. kriminaltekniker och personal vid NFC. I vissa fall behövs salivprov från andra personer som inte förekommer i EDB för att kunna utesluta dem mot erhållna resultat. Korrekt använd skyddsutrustning är central eftersom en kontamination kan förstöra ett dna-spår (det räcker inte med att ha tillgång till dna-profilen från den kontaminerande personen).



Elektroniskt
underskriven av
Jonas Eriksson
2022-04-26 14:55

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(3)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022006726

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

Fingeravtrycksframkallning

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) Polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Kerstin Calleberg, Sthlm Sydväst Flemingsberg /Forensikgrupp 6/Forensisk station	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-04

Ändamål

Ändamålet var att undersöka om det på materialen förekommer fingeravtryck som bedöms vara användbara för jämförelse.

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet Uppdragsgivarens beteckning Beslags-/Spårmaterialnummer NFC:s materialnummer	Undersökningsmaterial Platsbeskrivning
2022-5000-BG35881-2,3:B1 5312/13299-22/G002,G003 2022-5000-BG35881-2,3 202200672605	Plastpåse (innehöll 2,3:A1) Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

2022-5000-BG35881-2,3:B2 5312/13299-22/G002,G003 2022-5000-BG35881-2,3 202200672606	2 blyxtlåspåsar (vardera innehöll del av 2,3:A2) Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.
---	--

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Jonas Eriksson
2022-04-26 14:55

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

2(3)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022006726

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

2022-5000-BG35881-2,3:B3
5312/13299-22/G002,G003
2022-5000-BG35881-2,3
202200672607

2 blixtlåspåsar (vardera innehöll del av 2,3:A3)
Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

2022-5000-BG35881-2,3:C
5312/13299-22/G002,G003
2022-5000-BG35881-2,3
202200672608

Blixtlåspåse (innehöll 2,3 B1-B3) innehållande 3 blixtlåspåsar vardera med etikett innehållande till synes tomma blixtlåspåsar och 1 blixtlåspåse med etikett till synes tom
Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.

Beskrivning av materialet

Ett urval har gjorts. Den yttersta blixtlåspåsen och blixtlåspåsarna med etikett har undersökts.

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

2022-5000-BG35881-4:2
5312/13299-22/G006
2022-5000-BG35881-4:2
202200672609

Blixtlåspåse
Jackan påträffades längst upp i trapphuset

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

2022-5000-BG35881-5
5312/13299-22/G005
2022-5000-BG35881-5
202200672610

Digitalvåg
Påträffades i en jacka högst upp i ett trapphus

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet återgår

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Jonas Eriksson
2022-04-26 14:55

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

3(3)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022006726

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

Metodik

Följande metodik har använts vid undersökningen: 1252*, 1238*, 1240*.

Metodik markerad med asterisk (*) är ackrediterad enligt ISO 17025. För mer information, se Polismyndighetens webbplats eller NFC:s webbplats.

Handläggning

Handläggare, Fingeravtrycksframkallning forensikern Jonas Eriksson (ansvarig handläggare)	Driftställe Nationellt NFC (Linköping)	För kontakt 010-562 82 37 jonas- richard.eriksson@polisen.se
Ärendansvarig Processansvarig Ärendekoordinering	Driftställe Nationellt NFC (Linköping)	För kontakt 010-562 80 20, nfc.arendekoordinering@poli sen.se

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Lovisa Kling
2022-04-29 13:48

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(1)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007392

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

Fingeravtrycksframkallning

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Kerstin Calleberg, Forensikgrupp 2 / City Kungsholmen	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-13

Ändamål

Ändamålet var att undersöka om det på materialen förekommer fingeravtryck som bedöms vara användbara för jämförelse.

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet Uppdragsgivarens beteckning Beslags-/Spårmaterialnummer NFC:s materialnummer	Undersökningsmaterial Platsbeskrivning
2022-5000-BG35881-4:1 5312/13299-22/G004 2022-5000-BG35881-4:1 202200739201	Patroner som påträffades i en jacka. Jackan påträffades längst upp i trapphuset

Beskrivning av materialet

-

Resultat

Inga fingeravtryck säkrades på materialet.

Materialhantering

Materialet har överlämnats till vapengruppen, NFC Stockholm, för vidare hantering.

Metodik

Följande metodik har använts vid undersökningen: 1252*, 1238*, 1240*.

Metodik markerad med asterisk (*) är ackrediterad enligt ISO 17025. För mer information, se Polismyndighetens webbplats eller NFC:s webbplats.

Handläggning

Handläggare, Fingeravtrycksframkallning forensiska laboranten Lovisa Kling (ansvarig handläggare)	Driftställe NFC Stockholm	För kontakt 073-063 52 12
Ärendeansvarig forensiska laboranten Lovisa Kling	Driftställe NFC Stockholm	För kontakt 073-063 52 12

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendeansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Ann Liljebäck
2022-04-13 08:40

Nationellt forensiskt centrum - NFC 1(2)

Analysbesked
(Delredovisning)

Datum
2022-04-13
Ert datum
2022-04-04

Vårt diarienummer
2022006726
Er beteckning
5000-K354694-22

Polismyndigheten
Sthlm Sydväst Flemingsberg /Forensikgrupp 6/Forensisk station
Kerstin Calleberg
106 75 STOCKHOLM

Uppdragsgivare

Polismyndigheten

Ändamål

Att undersöka förekomst av narkotika, dopningsmedel eller hälsofarlig vara.

Undersökningsmaterial och resultat

Beteckning: **2022-5000-BG35881-2,3:A1**

Uppdragsg, beteckning: **5312/13299-22/G002,G003**

NFC:s materialnr: 2022006726-02

Utseende: **Vitt sammanpressat pulver - Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.**

Mängd: **27.0 g**

Resultat:

Klassad som	Substans/Sammansättning	Kemiskt namn	Halt
Narkotika ¹	Kokain (II)	-	-

Metodik: 805*, 778*

Materialet kvarliggert i 4 månader efter det att ärendet avslutats vid NFC, varefter det destrueras

Beteckning: **2022-5000-BG35881-2,3:A2**

Uppdragsg, beteckning: **5312/13299-22/G002,G003**

NFC:s materialnr: 2022006726-03

Utseende: **Vitt pulver från 2 påsar - Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.**

Mängd: **0.86 g**

Resultat:

Klassad som	Substans/Sammansättning	Kemiskt namn	Halt
Narkotika ¹	Kokain (II)	-	-

Metodik: 805*, 778*

Materialet kvarliggert i 4 månader efter det att ärendet avslutats vid NFC, varefter det destrueras

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Elektroniskt
underskriven av
Ann Liljebäck
2022-04-13 08:40

Nationellt forensiskt centrum - NFC 2(2)

Analysbesked
(Delredovisning)

Datum
2022-04-13
Ert datum
2022-04-04

Vårt diarienummer
2022006726
Er beteckning
5000-K354694-22

Beteckning: **2022-5000-BG35881-2,3:A3**

Uppdragsg, beteckning: **5312/13299-22/G002,G003**

NFC:s materialnr: 2022006726-04

Utseende: **Lila tabletter (från 2 påsar) - Jacka påträffades högst upp i ett trapphus.**

Antal: **20 st.**

Resultat:

Klassad som	Substans/Sammansättning	Kemiskt namn	Halt
Narkotika ¹	MDMA (I)	N,alfa-dimetyl-3,4-(metylendioxi)fenetylamin	-

Metodik: 805*, 778*, 653*

Materialet kvarligger i 4 månader efter det att ärendet avslutats vid NFC, varefter det destrueras

¹**Narkotika** enligt narkotikastrafflag (1968:64), förordning (1992:1554) om kontroll av narkotika och läkemedelsverkets föreskrifter (LVFS 2011:10) om förteckningar över narkotika. Romersk siffra inom parentes anger förteckningsnummer.

²**Dopningsmedel** enligt lag (1991:1969) om förbud mot vissa dopningsmedel och expertgruppens förteckning över dopningsmedel enligt dopningslagen (1991:1969) Siffror inom parentes anger tillämplig paragraf.

³**Hälsosfarlig vara** enligt lag (1999:42) och förordning (1999:58) om förbud mot vissa hälsosfarliga varor.

Standardförfarande och metoder som har använts anges med dokumentbeteckning.

Standardförfarande och metoder som ingår i laboratoriets ackreditering enligt ISO/IEC 17025 är markerade med asterisk (*).

För förklaring av dokumentbeteckningar hänvisas till laboratoriets hemsida på IntraPolis eller Internet. Önskas mer information kontakta ärendansvarig.

Handläggning

Undersökningen har utförts av:

Narkotika Mix Pulver <5 forensiska laboranten Ann Liljebäck (ansvarig handläggare)
material

Frågor riktas i första hand till Processansvarig Ärendekoordinering (ärendansvarig), direkttelefon 010-562 80 20, nfc.arendekoordinering@polisen.se. Eventuell kallelse till rättegång ställs till den ansvarige handläggaren för berörd undersökningstyp.

Ann Liljebäck

Forensisk laborant

Vid återgivande av denna redovisning ska detta i normalfallet göras i sin helhet. Om utdrag ur redovisningen återges i annat dokument ska detta följas av en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet.

Polismyndigheten

Nationellt forensiskt centrum - NFC

581 94 Linköping • Tel 010-562 80 20 vxl • Fax 013-14 57 15

E-post registrator.nfc@polisen.se • www.nfc.polisen.se



Akred. nr 1521
Provning
ISO/IEC 17025



Elektroniskt
underskriven av
Ann Edqvist
2022-05-03 09:10

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

1(2)

Redovisning Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007392

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

Ammunition – standardundersökning

Inledande uppgifter

Uppdragsgivare (myndighet/motsvarande) Polismyndigheten	Uppdragsgivare (namn och kontaktinformation) Kerstin Calleberg, Forensikgrupp 2 / City Kungsholmen	
Utförare Nationellt forensiskt centrum (NFC)	Telefon (NFC:s frontdesk) 010-562 80 20	NFC:s ärende upprättat 2022-04-13

Ändamål

Ändamålet med undersökningen av ammunitionen var att utröna:

- dess märke och kaliber
- om det omfattas av vapenlagens bestämmelser om tillståndsplikt

Undersökning, resultat och slutsats

Ammunition 2022-5000-BG35881-4:1

Beskrivning av materialet

Materialet 2022-5000-BG35881-4:1 utgörs av totalt 40 skarpa patroner enligt nedan:

39 patroner i kaliber 9 mm Parabellum (9x19 mm, 9 mm Luger) av märket Sellier & Bellot. De har mässingshylsor och helmantlade, mässingsfärgade kulor med rund nos samt bottenmärkning "S&B 18 9x19".

1 patron i kaliber 9 mm Parabellum (9x19 mm, 9 mm Luger) av märket Prvi Partizan. Den har mässingsfärgad hylsa och helmantlad, kopparfärgad kula med rund nos samt bottenmärkning "PPU 9mm LUGER".



Bild 1. Patroner, BG35881-4:1.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Elektroniskt
underskriven av
Ann Edqvist
2022-05-03 09:10

Nationellt forensiskt centrum (NFC)

2(2)

Redovisning

Sakkunnigutlåtande

NFC:s ref. nr.
2022007392

Uppdragsgivarens ref. nr.
5000-K354694-22

Vapenlagens tillämpning

Patronerna utgörs av sådan ammunition som omfattas av vapenlagens bestämmelser om tillståndsplikt (1 kap. 5§ och 2 kap. 1§ samt 8§ vapenlagen).

Materialförteckning, resultat och fortsatt hantering

Beteckning i utlåtandet	Undersökningsmaterial
Uppdragsgivarens beteckning	Platsbeskrivning
Beslags-/Spårmaterialnummer	Materialhantering
NFC:s materialnummer	
2022-5000-BG35881-4:1	Patroner som påträffades i en jacka.
5312/13299-22/G004	Jackan påträffades längst upp i trapphuset
2022-5000-BG35881-4:1	Materialet läggs efter avslutad undersökning för
202200739201	utlämning.

Handläggning

Handläggare, Ammunition Inspektör Ann Edqvist Vapen Stockholm (ansvarig handläggare)	Driftställe NFC Stockholm	För kontakt 010-563 01 45
Forensiker Charlotte Ahlgren (handläggare)	NFC Stockholm	070-2865792
Ärendeansvarig Inspektör Ann Edqvist	Driftställe NFC Stockholm	För kontakt 010-563 01 45

Frågor om undersökningen samt eventuell kallelse till rättegång riktas till ansvarig handläggare, se ovan. Övergripande frågor i ärendet riktas till ärendeansvarig.

Utlåtandet ska i normalfallet återges i sin helhet. Om man i ett annat dokument citerar ur utlåtandet ska det finnas en tydlig hänvisning till ursprungsdokumentet



Polisen

Verkställande enhet
Region Stockholm, BF-IGV
10 LPO Globen

Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö

Beslagsprotokoll



2022-5000-BG35881

137

Signerat av

Signerat datum

Diarienummer

5000-K354694-22

Misstänkt person Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
Plats för verkställan Högst upp i trapphuset på golvet. , Gamla Södertäljevägen 1 B , Hägersten	Datum och klockslag för verkställighet 2022-03-30 14:30
Beslutat av Johansson, Olof	Verkställt av Hedin, Mattias
Ändamål med åtgärden <ul style="list-style-type: none"> • Kan antagas ha betydelse för utredningen av brott • Kan antagas vara på grund av brott förverkat 	Brott 4081 - Brott mot vapenlagen 5010 - Narkotikabrott
Domstol för överklagan Södertörns tingsrätt	Beslag taget från Kan ej anges

Föremålspunkter		
	Platsbeskrivning	Status
2022-5000-BG35881-1 Jacka (1 st) Fabrikat : the north face	Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Färg : Svart	Fastställd
2022-5000-BG35881-2 Drog (1 st) Förmod.Preparat : Kokain Enhet : Gram med emballage	Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 1 Mängd : 30,21	Fastställd
2022-5000-BG35881-3 Drog (1 st) Förmod.Preparat : Ecstasy Enhet : Stycken	Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 1 Mängd : 20	Fastställd
2022-5000-BG35881-4 Patroner (40 st) Typ : Kulammunition	Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 1 Kaliber : 9 mm	Delad från Fastställd



Polisen

Verkställande enhet
Region Stockholm, BF-IGV
10 LPO Globen

Handläggande enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO
Malmö

Beslagsprotokoll



2022-5000-BG35881

138

Signerat av

Signerat datum

Diarienummer

5000-K354694-22

Föremålspunkter		
2022-5000-BG35881-4:1 Patroner (40 st) Typ : Kulammunition	Platsbeskrivning Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 4 Kaliber : 9 mm	Status Fastställd
2022-5000-BG35881-4:2 Emballage (1 st) Anteckningar: Emballage som patronerna låg i.	Platsbeskrivning .Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 4	Status Fastställd
2022-5000-BG35881-5 Våg (1 st) Färg : Silver	Platsbeskrivning Anträffades liggandes på golvet i trapphuset på våning 5. Ingick i annan föremålspunkt vid verkställandet Ingick i föremålspunkt 1	Status Fastställd



Förhör

Signerat av

Signerat datum

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diariernr
5000-K354694-22

Hörd person Abraham, Henok Zehaye	Personnummer 19980908-7316
Den hörde är Misstänkt	ID Styrkt Nej
Tolk	Ställning till misstänkt - målsägande - vittne Språk

Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om Vapenlagen, Fullbordat, Gärningsman	Underrättad om misstanke 2022-05-17
Anledning till förhör / Misstankar som misstänkt har underrättats om Narkotikabrott, Fullbordat, Gärningsman	Underrättad om misstanke 2022-05-17
Ytterligare information om anledning till förhör Narkotikabrott och vapenbrott på Gamla Södertäljevägen 1 B i Hägersten den 30 mars 2022.	

Underrättad om rätt till försvarare	Godtar den försvarare som rätten förordnar	Försvarare/ombud önskas Kristofer Stahre	Försvarare/ombud närvarande Ja
-------------------------------------	--	---	-----------------------------------

Förhørsledare Anders Meier	Förhørsdatum 2022-05-05	Förhör påbörjat 11:38	Förhör avslutat 11:52
Förhørsplats Häktet, Helsingborg	Typ av förhör RB 23:6	Förhörssätt Ljudbandsförhör	
Förhörsvittne	Utskrivet av AM		

Involverad personal Henrik Danielsson	Funktion Biträdande förhørsledare
--	--------------------------------------

<p>Berättelse</p> <p>Förhöret spelas in digitalt i sin helhet och lagras i polisen digitala arkiv, FILIP. detta är en sammanfattning av förhöret.</p> <p>Henok delges misstanke om narkotikabrott genom att olovligen inneha 27,0 gram kokain och 0,86 gram kokain samt 20 tabletter MDMA som anträffades i hans jacka på gamla Södertäljevägen 1 B i Hägersten den 30 mars 2022.</p> <p>Henok delges misstanke om vapenbrott genom att olovligen inneha skarp ammunition som anträffades i hans jacka på gamla Södertäljevägen 1 B i Hägersten den 30 mars 2022.</p> <p>Henok delges sina rättigheter enl FuK§12.</p> <p>Förhöret pausas kl 11.39 för att misstänkt ska överlägga med sin försvarare.</p> <p>Förhöret återupptas kl 11.46.</p> <p>Henok förstår misstankarna som lästes upp. Han förnekar både vapenbrott och narkotikabrott.</p> <p>Henok ombeds att berätta om händelsen i Hägersten den 30 mars och uppger att han inte kommer att ha några kommentarer. Han vill inte berätta något om händelsen.</p>

Vad gjorde du i Hägersten den 30 mars?

Ingen kommentar.

Var du där ensam?

Ingen kommentar.

Kommer du ihåg att du blev kontrollerad av polis där?

Ingen kommentar.

Du är sedd där och i Hökarängen samma dag?

Ingen kommentar.

Hur var du klädd den dagen?

Ingen kommentar.

Hur var vädret den dagen? kallt eller varmt?

Ingen kommentar.

Äger du en jacka som är svart? North Face?

Ingen kommentar.

Har du haft en sådan jacka på dig någon gång?

Ingen kommentar.

Polisen har sett dig med en sådan jacka på dig. Kan det stämma?

Ingen kommentar.

När du blir kontrollerad av poliserna har du ingen jacka på dig. Kommentar?

Ingen kommentar.

Det är anträffat en jacka i en trappuppgång och den är skickad till NFC för undersökning.

Kan vi hitta ditt DNA på den jackan?

Ingen kommentar.

Om vi hittar ditt DNA på en sådan jacka, förändrar det din inställning?

Ingen kommentar.

Vi har hittat ditt DNA på den jackan som anträffades i trappuppgången. Är det din jacka?

Ingen kommentar.

I jackan hittades patroner och narkotika. Har du kommentarer till detta?
Ingen kommentar.

Hade du narkotika på dig den dagen?
Ingen kommentar.

Uppläst och godkänt

Protokoll över Kroppsvsitation

5010

Signerat av
Mattias Hedin
Signerat datum
2022-03-30

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diarienummer
5000-K354694-22

Aktuell status Verkställd	
Person som tvångsmedlet avser Abraham, Henok Zehaye, 19980908-7316	
ID-kontroll Kontroll sätt Daktningsbilder	Kontrollerat av Hedin, Mattias

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut 2022-03-30 13:50	Beslutsfattare Johansson, Olof	
Plats för verkställan Bakom utanför adressen vid en lastkaj , Gamla Södertäl- jevägen 1 B , Hägersten	Verkställt av Hedin, Mattias	Datum och tid för verkställighet 2022-03-30 14:00
Brott 5010 - Narkotikabrott		
Ändamål med åtgärden • Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brott • Eftersökande av föremål som är underkastad beslag	Omfattning/direktiv	
Övriga närvarande vid åtgärden	Övriga uppgifter om verkställigheten	

Beslut		
Typ Kroppsvsitation	Datum och tid 2022-03-30 13:50	Beslutsfattare Johansson, Olof

Åtgärder

Beslag Nej



Protokoll över Kroppsvisitation 5010

Signerat av
Mattias Hedin
Signerat datum
2022-03-30

Enhet
Region Stockholm, BF-IGV 10 LPO Globen

Diarienummer
5000-K354694-22

Historik					
Datum	Registrerat av	Beslutsfattare	Beslutsdatum	Händelse	Förändring
2022-03-30 16:55	Mattias Hedin	Olof Johansson	2022-03-30	Beslut om kroppsvi- sitation	Beslut fattat av Olof Johansson och avser 199809087316 Henok Zehaye Abraham.
2022-03-30 16:57	Mattias Hedin			Beslut signerat	Signerat
2022-03-30 16:57	Mattias Hedin			Verkställd	Verkställd av Mattias Hedin den 2022-03-30 14:00.



Bilaga - Skäligen misstänkt

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Diariernr
5000-K354694-22
m.fl.

Skäligen misstänkt person Abraham, Henok Zehaye		Personnr 19980908-7316
Identifierad Ja	Kontrollläst Dataslagning	Kommentar RES-bild
Misstankeuppgift		
Rubricering Narkotikabrott	Händelse inträffad - - : - 2022-03-30 13:50	Brottskod(Misstanke)
Brottsplatsadress Gamla Södertäljevägen 1 B		Områdeskod 22E4600802120100
Brottsmisstankenr POD50-BM2022-1417664229-7Y		Diariernr 5000-K354694-22
Status FU/Utredning pågår	Brottskod 5010	Brottsbeskrivning Narkotikabrott
Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats - -		
Underrättelse om misstanke 2022-05-17	Informerad om möjlighet till straffindring (FUK 12c)	
Beslutsdatum misstankebeslut 2022-04-01	Beslutsfattare misstankebeslut Tegnér, Richard	
Misstankeuppgift		
Rubricering Brott mot vapenlagen	Händelse inträffad - - : - 2022-03-30 13:50	Brottskod(Misstanke)
Brottsplatsadress Gamla Södertäljevägen 1 B		Områdeskod 22E4600802120100
Brottsmisstankenr POD50-BM2022-1417664576-73		Diariernr 5000-K354694-22
Status FU/Utredning pågår	Brottskod 4081	Brottsbeskrivning Brott mot vapenlagen
Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats - -		
Underrättelse om misstanke 2022-05-17	Informerad om möjlighet till straffindring (FUK 12c)	
Beslutsdatum misstankebeslut 2022-04-01	Beslutsfattare misstankebeslut Tegnér, Richard	
Misstankeuppgift		
Rubricering Grovt vapenbrott	Händelse inträffad - - : - 2022-04-07 23:05	Brottskod(Misstanke)
Brottsplatsadress Sörbäcksgatan		Områdeskod 05040200800218
Brottsmisstankenr POD50-BM2022-1424321575-7I		Diariernr 5000-K390509-22
Status FU/Utredning pågår	Brottskod 4074	Brottsbeskrivning Grovt vapenbrott
Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats 2022-04-08 Petter Helgesson		
Underrättelse om misstanke 2022-04-08	Informerad om möjlighet till straffindring (FUK 12c)	

Beslutsdatum misstankebeslut
2022-04-07

Beslutsfattare misstankebeslut
Hamid, Metin



Personalia och dagsbottsavgift

Utskriftsdatum
2022-11-07

Namn Abraham, Henok Zehaye		Personnummer 19980908-7316	
Tilltalsnamn Henok	Kallas för	Öknamn	Kön Man
Födelseförsamling	Födelselän	Födelseort utland Asmara	
Medborgarskap Sverige	Hemvistland	Telefonnr 0735912489: Mobiltelefon Henoks mammas tel	
Postadress Sulvägen 81 LGH 1002 126 40 Hägersten		0735912489: Annat telefonnummer Mamma	
Folkbokföringsort Hägersten			
Föräldrars/Vårdnadshavares namn och adress (beträffande den som inte fyllt 20 år) Vårdnadshavare mamma Alemseged Adhanet Hagos			
Utbildning Studering på Distra Bygg yrkesgymnasium (åk 2)			
Yrke / Titel Skolelev			
Arbetsgivare		Telefonnr	
Anställning (nuvarande och tidigare)			
Arbetsföretag och hälsotillstånd			
Kompletterande uppgifter			
Uppgiven inkomst 0	Bidrag 0	Hemmavarande barn under 18 år 0	
Försörjningsplikt Nej		Skulder 0	
Förmögenhet 0			
Kontroll utförd			
Taxerad inkomst 0		Taxeringsår 2021	
Taxeringskontroll utförd av Pa C. Wallin		Datum 2022-07-28	



Polisen

Underrättelse/Delgivning jml RB 23:18a

Enhet
Region Syd, Grova brott 1 PO Malmö

Ärende

Diariernr

5000-K354694-22

Handläggare

Meier, Anders

5000-K390509-22

Gärning

Grovt vapenbrott

Berörd person

Personnr

19980908-7316

Efternamn

Abraham

Förnamn

Henok Zehaye

Underrättelse utsänd

2022-10-25

Yttrande senast

2022-11-03

Underrättelse slutförd

Delgiven info. om ev. förenklad delgivning

2022-04-08

Underrättelsesätt

Notering

Erinran

Försvarare

Namn

Jovicic, Slobodan

Underrättelse utsänd

2022-10-25

Yttrande senast

2022-11-03

Underrättelse slutförd

Underrättelsesätt

Notering

Erinran