

الإدارة العامة للأمن الوطني الشرطة العلمية والفنية المختبر الوطني للشرطة الفنية والعلمية



التقرير رقم: 103

المصلحة المستفيدة: مفوضية تفرغ زينة المركزية

القضية رقم: 23-B.94-21

نوع القضية: جريمة قتل

مكان وقوع الجريمة: سوق لحموم

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 18-06-2023

المصلحة المستفيدة: مفوضية تفرغ زينة المركزية

المرجع: اتصال من مفوض

رقم التنويه:

العينات

وصف العينة	رقم العينة
عينة من الضحية	1-94-23
مسحة على آثار مشتبه بها	2-94-23
مسحة على آثار دم الضحية	3-94-23
مسحة على آثار مشتبه بها	4-94-23
مسحة على الجزء الحاد من السكين	5-94-23
مسحة على مقبض السكين	6-94-23
مسحة على القبعة الملطخة بالدم	7-94-23
مسحة على الأحذية	8-94-23
عينة لعاب من يحي انجاي, مولود 2002 (مشتبه به)	9-94-23
عينة لعاب من المدعو سليمان محمد ,مولود 2005 (مشتبه به)	10.94-23

هدف الخبرة:

تحليل العينات المأخوذة من مسرح الجريمة ومقارنتها مع عينة المشتبه به المحتمل.

طريقة التحليل:

RTA Kit	استخلاص الحمض النووي الربيوزي منقوص
	الاكسيجين
PCR; Powerplex 21	تكثير الحمض النووي الربيوزي منقوص الاكسيجين
Powerplex 21 System	التنميط الجيني
GeneMarker	قراءة النتائج

Allèle\Ec	2-94-23	3-94-	4-94-23	5-94-23	6-94-23	7-94-23	8-94-23
hantillon		23					
Amel	XY	-	XY	XY	-	XY	XY
D3S1358	15,16	-	15,16	15,16	15,16	15,16	14,15,16,17,
D381336							18
D1S1656	-	-	16,18	16,18	16,18	16,18	15,16,18
D6S1043	-	-	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15
D13S317	13	-	12,13	12,13	12,13	12,13	9,12,13,14
Penta E	-	•	8,13	8,13	-	8,13	8
D16S539	9,11	-	9	9	9, 11	9	9
D10051	13, 20	-	13,20	13,20	13,20	13	13, 14,15,16,
D18S51	·		·	·			17,,18 ,20
D2S1338	16,17, 23	•	16,23	16,23	16,23	16,23	16,23
DSF1PO	12	-	10,12	10,12	10	10,12	10,12
Penta D	8	•	13	13	13	13	7,15
THO1	6, 7,8	-	6,8,	6,8	6,8,9	6,8	6,7,8,9 ,9.3
VWA	15, 17,18	-	17,19	17,19	16,17,19	16,17,19	14,16,17,19
VVVA	,19, 20						
D21S11	-	-	30,32.2	30,32.2	30,32.2,33.	30,32.2	29,30,32.2
D21 011					2		
D7S820	-	-	8,10	8,10	8,10	8,10	10,12
D55818	-	-	11,12	11,12	11,12	11,12	11,12
TPOX	-	•	6	6	-	6	6,9
D8S1179	13,14	•	13,14	13,14	13,14	13,14	10,13,14
D12S391	20	-	20	20	20	20	19 ,20
D19S433	-	-	14.2,15.	14.2,15.2	12,13.2,14.	14.2,15.2	12.2,14.2,15.
D193433			2		2,15.2		2
FGA	-	-	23,24	23,24	23,24	23,24	23,24

Allèle\Echantillon	1-94-23	IND9-94-23	IND 10-94-23
Amel	XY	XY	XY
D3S1358	15,16	15,18	14.3,15
D1S1656	16,18	16,17.3	10,14
D6S1043	12,15	17	14,16
D13S317	12,13	11,12	11,12
Penta E	8,13	14,16	7,17
D16S539	9	11	11,12
D18S51	13, 20	15,18	17
D2S1338	16,23	19,22	17
DSF1PO	10,12	11	7,12
Penta D	13	8,9	8,9
THO1	6,8	6,9	8,9
VWA	17,19	15,19	18
D21S11	30,32.2	28,29	30.2,33.2
D7S820	7.3,10	9,10	8,12
D55818	11,12	10,11	12,13
TPOX	6	8,11	9,11
D8S1179	13,14	14,16	12,13
D12S391	20	18,23	17,17.3,18.1
D19S433	14.2,15.2	13	12,14
FGA	23,24	24,26	21,22

الخلاصة:

ظهور بصمة وراثية واحدة في العينات المأخوذة من مسرح الجريمة، مطابقة للبصمة الوراثية للعينة المأخوذة من الضحية.

نختم هذا التقرير على حالته ليوجه الى المصلحة المستفيدة، وذلك بعد وضع ختم المصلحة على جميع صفحاته وتوقيع الصفحة الأخيرة.

فريق البيولوجيين بالمختبر الوطني للشرطة الفنية والعلمية:

- مهندس ضابط شرطة/ مريم الوافي

مهندس ضابط شرطة/ رقية سلمان