



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



تقرير خبرة رقم: 131

المصلحة المستفيدة: مفوضية القصر الجنوبية

لقضية رقم: 117-23

نوع القضية: جريمة قتل

مكان وقوع الجريمة: عرفات

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 21/07/2023

المصلحة المستفيدة: مفوضية القصر الجنوبية

المرجع: اتصال من المفوض

رقم التنويه لدى المفوضية: 7378

وصف العينات:

رقم العينة	وصف العينة
1	عينة من لعاب الضحية : محمد باب / ابراهيم محمد عبد الله
2	عينة من اظافر الضحية
3	مسحة علي قميص الضحية
4	مسحة علي مقبض السكين الأسود الكبير
5	مسحة علي الجزء الحاد من السكين الأسود الكبير
6	مسحة علي الجزء الحاد من السكين الصغير 108
7	مسحة علي مقبض السكين الصغير 108
8	الطالب اخيار / الحسن / مولود 2010 في عرفات
9	ممدو خاليدو جاه/ مولود 2006 في الميناء
10	الحاج / لمرايط / مولود 2009 في الميناء
11	السيد / يمه / مولود 2008 في كيهيدي

هدف الخبرة:

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

طريقة التحليل:

RTA Kit	استخلاص الحمض النووي الريبوزي منقوص الاكسجين
PCR; Powerplex 21	تكثير الحمض النووي الريبوزي منقوص الاكسجين
Powerplex 21 System	التميط الجيني
GeneMarker	قراءة النتائج

النتائج

Allèle\Echantillon	IND.1.1 17-23	4.117-23	5.117-23	6.117-23	7a.117-23	7b.117-23	IND.9.11 7-23
Amel	XY	-	-	XY	XY	-	XY
D3S1358	16,17	15,17	-	15,14,3,16	15,16		15,16
D1S1656	14,15	12,13,14,15	-	13,14	13,14		14
D6S1043	12,14	12,15,17,19	-	10,18	10,18		11,18
D13S317	12	-	-	11,13	11,13		11,13
Penta E	8,15,2	-	-	8,16	8,16		8,12
D16S539	9,11	9,10,11	-	11,13	11,13		11,12
D18S51	15,20	13,16,17,18	-	16,21	16,21		16,21
D2S1338	17,22	17,21	-	17	17		17
DSF1PO	7,12	-	-	7,11	7,11		12,13
Penta D	2,2,11	-	-	2,2,12	2,2,12		2,2,11
THO1	6,9,3	6,7,8,9	-	7,9	7,9	7,9	6,1
VWA	16,19	14,15,16,17, 18	-	18	18,19		15,18
D21S11	30,34,2	28,30	-	28,3,29,30, 2	29,30,2		30,2
D7S820	8,11	-	-	8	8		8,10
D5S818	12,13	-	-	12	12		12
TPOX	10	-	-	11	11		8,10
D8S1179	12,15,3	13,14	-	11,14	11,14	11,14	11,14
D12S391	19,20	15,17	-	17,3,18,1,2 1	17,17,3,2 1		17,3,18,2 1
D19S433	12,12,2	13,14	-	13,2,14	13,2,14		13,2,14
FGA	22	-	-	23,26	23,26		23,26

Allèle\Echantillon	IND.8.117-23	IND.9.117-23	IND.10.117-23	IND.11.117-23
Amel	XY	XY	XY	XY
D3S1358	16	15,16	14,3,15	15,3,16
D1S1656	13,14	14	13	12,14
D6S1043	15,19	11,18	15	14,16
D13S317	13	11,13	8,11	11,12
Penta E	9,10	8,12	13,14	8,10
D16S539	8,12	11,12	9,10	10,11
D18S51	15,17	16,21	16	17
D2S1338	22,23	17	21	23
DSF1PO	8,12	12,13	10,11	10,11
Penta D	8,13	2,2,11	2,2	8,13
THO1	8	6,1	8,9	7,8
VWA	16,16,1,17	15,18	17,18	18
D21S11	27,32	30,2	30,32,2,33,3	31,32,2
D7S820	11,12	8,10	10,11	10,12
D5S818	10,12	12	11,13	8
TPOX	9,10	8,10	8,10	6,10
D8S1179	14	11,14	14,16	12,13
D12S391	15,20	17,3,18,21	15,24	18,19
D19S433	14	13,2,14	12,2,14	12,14
FGA	24	23,26	22,27	24,27

Allèle\Echantillon	6.117-23	7a.117-23	IND9.117-23
DYS576	17	17	17
DYS389I	13	13	13
DYS448	21	21	21
DYS389II	31	31	31
DYS19	14	14	14
DYS391	11	11	11
DYS481	24	24	24
DYS549	12	12	12
DY533	11	11	11
DY438	11	11	11
DY437	14	14	14
DYS570	20	20	20
DYS635	21	21	21
DYS390	21	21	21
DYS439	11	11	11
DYS392	11	11	11
DYS643	13	13	13
DYS393	13	13	13
DYS458	17	17	16,3,17
DYS385	16,18	16,18	16,18
DYS456	14	14	14
YGATAH4	11	11	11

الخلاصة:

- السكين الصغير يحمل بصمة وراثية واحدة تعود للمدعو ممدو خاليدو جاه/ المولود 2006 في الميناء.
- لم تظهر أي بصمة وراثية في العينات المأخوذة من السكين الكبير.
- لم تظهر البصمة الوراثية للضحية في أي عينة من العينات المأخوذة من السكاكين.

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

