

تقرير خبرة رقم

Rapport d'expertise N°

رقم القضية : PTS 07-23

نوع القضية: حادث طلق ناري مجهول المصدر

مكان وقوع الجريمة: تيارت

المصلحة المستفيدة: مفوضية تيارت 3

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 17.1.2023

المرجع: اتصال هاتفي من المفوض

رقم القضية الجنائية لدى المفوضية: 265 م ش (تيارت 3)

وصف العينات

أخذت خمس عينات من مسرح الجريمة وهي كالتالي:

رقم العينة	وصف العينة
1a.7-23	مسحة على الطرف الفارغ (الخاوية)
1b.7-23	مسحة على الطرف الفارغ (الخاوية)
3a.7-23	مسحة على الزناد (القرس)
3b.7-23	مسحة على مخزن السلاح
3c.7-23	مسحة على مقبض السلاح
Ind.7-23	عينة لعاب من المشتبه به

هدف الخبرة:

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

طريقة التحليل:

استخلاص الحمض النووي الريبوزي منقوص الأكسجين	RTA Kit
كمية الحمض النووي الريبوزي منقوص 8 قياس الأكسجين	QPCR; Plexor HY System
تكاثر الحمض النووي الريبوزي منقوص الأكسجين	PCR; Powerplex 21
التنميط الجيني	Powerplex 21 System
قراءة النتائج	GeneMarker

النتائج

الجدول التالي يحتوي على البصمات الوراثية الموجودة في العينات المأخوذة من السلاح والظرف الفارغ وكذلك عينة المشتبه به

Allèle\Echantillon	1a.7-23	1b.7-23	3a.7-23	3b.7-23	3c.7-23
AMEL	-	X	X	XY	XY
D3S1358	-	16	15, 16,17	15, 16,17	15,16,17
D1S1656	-	-	12, 15,16,17	12,15,16,17	15,16,17
D6S1043	-	-	11, 18	11, 15, 19	11, 15, 18
D13S317	-	12	11, 13	11,12,13,14	11,12,13
Penta E	-	-	5,11,13	5,9,18	8,13,18
D16S539	-	9, 11, 12	10,11,12	9,10,11,12	9,10,11,12,
D18S51	-	-	16,17,18,19,20	13,16,17,18,20	12,13,16,20
D2S1338	-	20	20	17,18,20	17,18,19,20
DSF1PO	-	-	7,11.1,12.1	7,11.1	7,11,12.1
Penta D	-	-	12	10, 11, 12,14	12
THO1	-	-	8,9,10	6,7,8,9	7,8,9
VWA	-	18	16,17	14,15,16,17,18	15,16,17,18
D21S11	-	30	29,32.2,33.2	27,28,31.2,32.2,33.2	27,28,31.2,32.2,33.2
D7S820	-	-	11,12	8,10,11,12	10,11,12
D5S818	-	-	11,13	9,12,13	10,11,12
TPOX	-	-	9,11	8,9,11	8,11
D8S1179	-	14	10,11,14,15	10,11,12,14,15	10,11,12,13,14,15
D12S391	-	19	18,19.3,22,23	15,17,18,19,19.3,20,23	18,19,19.3,20,23
D19S433	13, 14	12	13,14	13,14	13,14
FGA	-	21.1	21.1,22	21,22,23.1,24.1	21,22,24.1

Allèle\Echantillon	Ind.7-23
AMEL	XY
D3S1358	15
D1S1656	15,16
D6S1043	15,18
D13S317	12
Penta E	5,13
D16S539	10,12
D18S51	16,17
D2S1338	17,18
DSF1PO	7,12
Penta D	9,12
THO1	7,9
VWA	15,18
D21S11	27,33.2
D7S820	10,11
D5S818	9,13
TPOX	9,11
D8S1179	12,14
D12S391	18,19.3
D19S433	13,14
FGA	21.1,24.1

الخلاصة:

-العينة 1b.7-23 تحتوي على بصمة وراثية غير مكتملة وغير قابلة للتحليل.
العينات 3a.7-23 ، 3b.7-23 و 3c.7-23 تحتوي على خليط من بصمتين وراثيتين على الأقل من ضمنها البصمة الوراثية للعينة Ind.7-23 وبصمة وراثية أخرى لمجهول.

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