تقریر خبرة رقم 8 Rapport d'expertise N°8

رقم القضية: PTS 04-23

نوع القضية: سرقة من منزل قنصل كوديفوار

مكان وقوع الجريمة: تفرغ زينة قرب حمام النيل

المصلحة المستفيدة:

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 2023/01/11

المرجع: اتصال هاتفي من المفوض

رقم القضية الجنائية:

وصف العينات

أخذت خمس عينات من مسرح الجريمة وهي كالتالي:

وصف العينة	رقم العينة
مسحة على شنطة	1.4-23
مسحة من آثار على التلفاز	2a.4-23
مسحة من آثار على التلفاز	2b.4-23
مسحة على الدو لاب	3.4-23
علكة صاحب المنزل المسروق (قنصل كوديفوار)	4.4-23

هدف الخبرة:

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

طريقة التحليل:

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

النتائج

الجدول التالي يحتوي على البصمات الوراثية للعينات المأخوذة من مسرح الجريمة

Allèle\Echantillon	1.4-23	2a.4-23	2b.4-23	3.4-23	4.4-23
Amel	-	X, Y	-	-	XY
D3S1358	17	15.3, 17, 18	-	-	16, 17
D1S1656	-	14, 15,16,17.3	-	-	14, 16
D6S1043	•	11, 12, 17	-	•	11, 17
D13S317	•	11	-	•	11
Penta E	•	10,11,13, 17	-	•	13
D16S539	•	8.3,10.3,12 ,13	-	•	11, 12
D18S51	•	12, 15 , 16	-	•	15, 16
D2S1338	•	17 ,19 ,23	-	•	17, 19
DSF1PO	•	9 ,12, 13,14	-	•	12.1
Penta D	•	2.2, 6,10,11	-	•	10, 11
THO1	•	5.3 ,7.3,9.3	-	•	7,8
	15,	15, 17	-		15, 17
VWA	17, 18 ,19				
D21S11	-	28, 29,35.2	-	-	28, 29
D7S820	-	8,10,11	-	-	10
D55818	•	10 ,11 ,12	-	•	11, 12
TPOX	-	6 ,8	-	-	6, 8
D8S1179	6,7	13, 15	-	-	13
D12S391	-	16,17,20,24	-	•	17, 20
D19S433	-	12.2, 13,14, 15	-	-	12.2, 13
FGA	-	21,22 ,24	-	-	23.1, 24.1

الخلاصة:

تحتوي العينة 2 ، المأخوذة من آثار على التلفاز، على بصمتين وراثيتين إحداهما لصاحب المنزل و الأخرى لمجهول. العينة 1 (مسحة على شنطة) ظهرت فيها بصمة وراثية جزئية غير قابلة للتحليل، أما العينة المأخوذة من الدولاب فلم تظهر فيها أي بصمة وراثية.

ملاحظة هامة:

- لا توجد عينات لمشتبه بهم آخرين في القضية. -لا توجد حتى الآن قاعدة بيانات لدى المصلحة للمقارنة مع الآثار المرفوعة.

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