



تقرير خبرة رقم: 163

المصلحة المستفيدة: مفوضية الشرطة الرياض 2

القضية رقم: 178/B146-23

نوع القضية: سرقة سيارة CDI

مكان وقوع الجريمة : الرياض CDI

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة 04/09/2023

المصلحة المستفيدة: مفوضية الشرطة الرياض 2

المرجع:

وصف العينات:

رقم العينة	وصف العينة
1	بوش المسك
2	بوش من المسك 2
3	مسحة على باب السيارة الخلفي
4	مسحة على الباب الخلفي 2
5	فتاحة بجانب كرفور
6	مسحة على الباب الامامي
7	اثر دم داخل السيارة
8	مسحة على الباب الامامي (الفتاحة الامامية)
9	اثر دم
10	مسحة على كوفر
11	الباب الخلفي الفتاحة الامامية
12	عينة من صاحب السيارة محمد المختار اسلكو الكلاي 1975-12-10 باركيول NNI7950871557
13	اهل السيارة العباس احمد صمب ولد يرك 1982/12/20 NNI5392658644

طريقة التحليل

هدف الخبرة

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

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

النتائج

Allèle/Echantillon	1.146	2.146	3.146	4.146	5.146	6.146	7.146	8.146	9.146	10.146
Amel	XY	-	-	XY	XY	-	XY	-	XY	-
D3S1358	14,15,16	15,16	-	13,16	15	16	13,15	15,16	13,15	-
D1S1656	14,14.3,16,17	14,16	-	13	13	13	15,17.3	-	15,17.3	-
D6S1043	6,13,14,20	-	-	14,17,19	12,23	-	12,17	11	12,13	-
D13S317	11,12	-	-	11	11	-	12	-	-	-
Penta E	8,11,12	-	-	-	8	-	7,8	-	-	-
D16S539	9,11,13	11,13	-	9	9,12	14	9,10	9	9,10	-
D18S51	17,18	-	-	16	16	-	16	18	15.3	-
D2S1338	16,17	-	-	17,22	20	-	22,25	-	22	-
DSF1PO	12	-	-	10	12	-	11,12	-	-	-
Penta D	12	-	-	13	11,12,13	-	2,2,10	-	-	-
THO1	7,8	6,8	-	7,8	7,9,10	-	7,9	7,9	7,9	-
VWA	15	15,16	-	15,16	15,16,17	91,17	10	15,18,19	17,18	-
D21S11	28,30	28	-	30,31	29,31	-	29,31	30	29,31	-
D7S820	8	-	-	6	11	-	10	-	-	-
D5S818	7,12	-	-	12,13	12	-	8,10	-	-	-
TPOX	5,6,8	-	-	-	11	-	8,11	-	-	-
D8S1179	11,13	11,13	-	13,14	14	11,15	12,14	13,14,15	12,14	-
D12S391	20	17,18,20	-	15,17,18	17,18	16,18,20	17,19	18	17,19	-
D19S433	14,15	14,15.2	-	13,14 14.2,15.2	13,14	13	10,13	14	10,13	-
FGA	19	-	-	20,25	23,26	-	25	-	-	18.2

Allèle\Echantillon	11.146-23	12.146-23	13.146-23
Amel	XY	XY	XY
D3S1358	16	14,16	16,17
D1S1656	16,3	13,14	11,14
D6S1043	13,14,19,24	14,19.2	12,16
D13S317	12	11,13	13,14
Penta E	11,20	8,12	9,20
D16S539	11	9	11,13
D18S51	16,17,21	16,17	14,16
D2S1338	18,24,25	16,22	17,24
DSF1PO	11,12,14,15	10	7,12
Penta D	2.2,12	12,13	11,13
THO1	7,8,9	7,10	7,9.3
VWA	15,16	15,17	17
D21S11	28,29	30	29,30
D7S820	8	8,10	8,9
D5S818	9	11	12,13
TPOX	9	10,11	9,11
D8S1179	11,13	13,14	14,15
D12S391	17,20	17,18	16,18
D19S433	15,16	14,15.2	14.2,17.2
FGA	19,23	25,28	24,25

الخلاصة:

- العينات المأخوذة من السيارة تحتوي على خليط من بصمتين وراثتين تعود كلها لمجاهيل.
- الدم يحتوي على بصمة وراثية واحدة مختلفة تعود لمجهول.

ملاحظة هامة:

لا توجد حتى الآن قاعدة بيانات لدى المصلحة للمقارنة مع الآثار المرفوعة.

سيحتفظ مختبر الشرطة الفنية والعلمية بكل البيانات المتعلقة بالقضية حتى وجود مشتبه به.

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