|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **الإدارة العامة للأمن الوطني**  **الشرطة العلمية والفنية**  **المختبر الوطني للشرطة الفنية والعلمية** | **C:\Users\HP\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\406A02BA.tmp** |

**تقرير خبرة رقم:201**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية دار النعيم2**

**القضية رقم: 23-183B-216**

**نوع القضية: سرقة سيارة من نوعRAV4**

**مكان وقوع الجريمة: المطار القديم**

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 23-11-10**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية دار النعيم 2**

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| وصف العينة | رقم العينة |
| **مسحة من مقبض باب السيارة الخلفي** | 1 |
| **عينة لعاب من المدعوة خدجة احمد لكحل** | 2 |

**هدف الخبرة**

**طريقة التحليل**

|  |  |
| --- | --- |
| **RTA Kit** | **استخلاص الحمض النووي الريبوزي منقوص الاكسيجين** |
| **PCR; Powerplex 21** | **تكثير الحمض النووي الريبوزي منقوص الاكسيجين** |
| **Powerplex 21 System** | **التنميط الجيني** |
| **GeneMarker** | **قراءة النتائج** |

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

**النتائج**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **1.183-23** | **IND2.183-23** |
| **Amel** | **-** | **X** |
| **D3S1358** | **14,15** | **14,15** |
| **D1S1656** | 14**,15,**16**,**17 | **16,17** |
| **D6S1043** | **-** | **17,18** |
| **D13S317** | **12** | **11** |
| **Penta E** | **8** | **18** |
| **D16S539** | **9,12** | **12,13** |
| **D18S51** | **12,**13,17 | **18,21** |
| **D2S1338** | **-** | **16,17** |
| **DSF1PO** | **10** | **10** |
| **Penta D** | **15** | **14,15** |
| **THO1** | **7,8,**9,9.3 | **7** |
| **VWA** | **17,19,**20 | **19** |
| **D21S11** | **-** | **30** |
| **D7S820** | **10,**11 | **10,12** |
| **D55818** | **8,13** | **8,11** |
| **TPOX** | **8** | **9,11** |
| **D8S1179** | **10,**13,15**,16** | **10** |
| **D12S391** | **19** | **19** |
| **D19S433** | **13,14** | **13,14** |
| **FGA** | **20** | **22,23** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

**العينات المأخوذة من السيارة تحتوي على خليط من بصمتين وراثتين تعود كلها لمجاهيل.**

**ملاحظة هامة:**

لالل

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