|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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: 283**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية تيارت 2**

**القضية رقم:** 24-B40/314

**نوع القضية:** سرقة مع الكسر

**مكان وقوع الجريمة:** عين الطلح

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة:** 14/02/2024

**المصلحة المستفيدة:** مفوضية تيارت 2

**المرجع:** اتصال من المفوض

رقم التنويه: 1111

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| **وصف العينة** | **رقم العينة** |
| **مسحة على الحديدة الأولى** | 1 |
| **مسحة على الحديدة الثانية** | 2 |
| **مسحة على نقبض خزينة الملابس** | 3 |
| **مسحة على نافذة المطبخ** | 4 |
| **مسحة على خراطة فاليز** | 5 |
| **عينة لعاب من المدعــــــو: دداه البشير** المولود سنة 1979 في اطار | 6 |
| **عينة لعاب من المدعــــــوة: مريم دداه البشير** | 7 |
| عينة لعاب من المدعو محمد الحسين المولود سنة 1994 في نواذيبو (**مشتبه به**) | **Sewabi9 131-24** |

**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** |

**هدف الخبرة**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **1.40-24** | **2.40-24** | **3.40-24** | **4.40-24** | **5.40-24** | **IND.6.40-24** | **IND.7.40-24** |
| **Amel** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **-** | **XY** | **X** |
| **D3S1358** | **16 ,18** | **16,**17 | **16**,18 | **16** | **-** | **15,18** | **15.3,16** |
| **D1S1656** | **12,**16 | **12,**16,17,**17.3** | **-** | **-** | **-** | **14,15** | **13,18.3** |
| **D6S1043** | **15,**18 | **-** | **11** | **-** | **-** | **11,18** | **11** |
| **D13S317** | **11** | **11** | **11** | **-** | **-** | **11** | **11,13** |
| **Penta E** | **5,**8 | **5,22** |  | **-** | **-** | **7,11** | **10,11** |
| **D16S539** | **10,**11 | **9,10,**11 | **12** | **-** | **-** | **11,12** | **10,11** |
| **D18S51** | **15,**17 | **12,14,16,20** | **12** | **-** | **-** | **16,22** | **18** |
| **D2S1338** | **17,23** | **17** |  | **-** | **-** | **15,18** | **15,24** |
| **DSF1PO** | **10,**11 | **10** |  | **10** | **-** | **10,11** | **10** |
| **Penta D** | **15** | **2.2,**10 |  |  | **-** | **10** | **12,13** |
| **THO1** | **8** | **6,8** | **6,7,8,**9.3 | **7,**8 | **-** | **6,8** | **6,7** |
| **VWA** | **14,**15 | 14,**15,**16,18 | **14,**17,18 | **-** | **-** | **14** | **17,18** |
| **D21S11** | **29,31** | 29,30,**31** | **29** | **-** | **-** | **29** | **29,30** |
| **D7S820** | **8,**9,**10** | 8,**10,**12 | 8,**10,11** | **-** | **-** | **11** | **10,11** |
| **D55818** | **12,13** | **12,13** |  | **-** | **-** | **8,13** | **12,13** |
| **TPOX** | **8** | **8** |  | **-** | **-** | **8,9** | **9** |
| **D8S1179** | **13,14** | **13,14** | **10,12,**13 | **10,**12,13 | **-** | **13,14** | **10,13** |
| **D12S391** | **18,19** | **17,**18 |  | **17** | **-** | **19,20** | **18.3,22** |
| **D19S433** | **14.2,15** | **14,** | **13** | **-** | **-** | **13** | **12,14.2** |
| **FGA** | **23,24** | 20,**21,**23 | **23** | **23** | **-** | **22** | **22.3,23** |

**النتائج**

**النتائج**

|  |  |
| --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **Sewai9 131-24** |
| **Amel** | **XY** |
| **D3S1358** | **16,18** |
| **D1S1656** | **12,16** |
| **D6S1043** | **15,18** |
| **D13S317** | **11** |
| **Penta E** | **5,8** |
| **D16S539** | **10,11** |
| **D18S51** | **15,17** |
| **D2S1338** | **17,23** |
| **DSF1PO** | **10,11** |
| **Penta D** | **11,15** |
| **THO1** | **8** |
| **VWA** | **14,15** |
| **D21S11** | **29,31** |
| **D7S820** | **8,10** |
| **D55818** | **9,10,12,13** |
| **TPOX** | **7.3,8** |
| **D8S1179** | **13,14** |
| **D12S391** | **18,19** |
| **D19S433** | **14.2,15** |
| **FGA** | **23,24** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

ظهور بصمتين وراثيتين مختلفتين في العينات المأخوذة من حديدتين في مسرح الجريمة.

تمت مقارنة هذه البصمات الوراثية مع البصمة الوراثية للمدعو محمد الحسين المولود سنة 1994 في انواذيبو (مشتبه به) وقد تطابقت بصمته الوراثية مع البصمة الوراثية الموجودة في الحديدة الأولى بينما البصمة الوراثية الموجودة في الحديدة الثانية تعود لمجهول.

**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/ رقية سلمان مهندس ضابط شرطة/ مريم الوافي