|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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:** 260

**المصلحة المستفيدة:** مفوضية الشرطة الخاصة بالقصر الجنوبية

**القضية رقم: 24-17B/287**

**نوع القضية: انتهاك حرمات الله**

**مكان وقوع الجريمة: بين شتدو و ارابيس**

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة: 19/01/2024**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية الشرطة الخاصة بالقصر الجنوبية**

**المرجع: اتصال من مفوض**

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| وصف العينة | رقم العينة |
| **مسحة على فنية مقوي** | 1 |
| **مسحة على قنينة اسراف** | 2 |
| **مسحة شاملة على بوش مقوي** | 3 |
| **مسحة شاملة على قنينة السواق** | 4 |
| **مسحة شاملة على قنينة ماء** | 5 |
| **مسحة على بكط بسكويت** | 6 |
| **قطعة من اكلينكس** | 7 |
| **واقي ذكري على الكوفرلي** | 8 |
| **عينة من المني** | 9 |
| **قطعة من الملحفة a et b** | 10 |
| **مسحة على سروال داخلي** | 11 |
| **قطعة على عقب سيجار 1** | 12 |
| **قطعة على عقب سيجار 1** | 13 |
| **عينة لعاب من المدعوة: مريم لقظف 2008 الميناء )الضحية (** | 14 |
| **عينة لعاب من المدعو: الحضرامي الشيخ سعد بوه مواليد 1999 روصو )المشتبه به(** | 15 |
| **مسحة على غلاف الواقي الذكري** | 16 |

**طريقة التحليل**

**هدف الخبرة**

|  |  |
| --- | --- |
| **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\Echa-ntillon** | **7.17-24** | **9.17-24** | **10a.17-24** | **11.17-24** | **12.17-24** | **13.17-24** | **IND.14-17-24** | **16.17-24** |
| **Amel** | **X** | **XY** | **X** | **X** | **X** | **XY** | **X** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,**16 | **15,16** | **15,16** | **15,16** | **16** | **16,17** | **15,16** | **15,**17 |
| **D1S1656** | 13,15,16**,18.3** | **16,16.3** | **15,18.3** | **15** | **18.3** | **14,16.3** | **15,18.3** | **14** |
| **D6S1043** | **11,**12,17**,19** | **19,20** | **12,19** | **-** | **-** | **12,**17 | **12,19** | **11,15** |
| **D13S317** | **12,13** | **12** | **11,12** | **11,**12 | **9,12** | **12** | **11,12** | **12** |
| **Penta E** | **9** | **13,**17 | **9,12** | **9,12** | **-** | **-** | **9,12** | **-** |
| **D16S539** | **9,11,**13 | **10,11** | **11,12** | **11,**12 | **9** | **10,**11 | **11,12** | **11** |
| **D18S51** | 14**,16,**20 | **15,16** | **14,16** | 13**,16** | **13** | **14.2,**16**,17,**20 | **14,16** | **14** |
| **D2S1338** | 17**,22,25,26** | **19,24** | **25,26** | 25**,26** | **20,24** | **18,23** | **25,26** | **-** |
| **DSF1PO** | **12,13** | **7,11** | **12,13** | **11** | **12** | **-** | **12,13** | **-** |
| **Penta D** | **10** | **11** | **9,10** | **9** | **-** | **-** | **9,10** | **-** |
| **THO1** | 7**,8** | **8** | **8** | **7,8** | **9.3** | **6,7** | **6,8** | **7** |
| **VWA** | 13,15**,16,17** | **16** | **15,18** | 15,17**,18** | **18** | 16**,17** | **15,18** | **15** |
| **D21S11** | 28**,30** | **28,31.2** | **29,30** | **29,**30 | **30,31.2** | **28** | **29,30** | **-** |
| **D7S820** | **11** | **9,11** | **8,11** | 9**,11** | **-** | **10** | **8,11** | **-** |
| **D55818** | **8,**11,12,13 | **12,**13 | **12,13** | **12** | **-** | **-** | **12,13** | **12** |
| **TPOX** | **7,8** | **8,10** | **7,8** | **8** | **-** | **-** | **7,8** | **-** |
| **D8S1179** | 12**,15,**16 | **14,15** | **12,16** | 12**,16** | **10,**11 | 13**,14** | **12,16** | **12** |
| **D12S391** | **18,**19,24 | **18,22** | **18** | **18,19** | **17,**19 | 17**,18** | **18** | - |
| **D19S433** | **12,13,14** | **11,13** | **13,14** | **13,14** | **12** | **13** | **13,14** | **13** |
| **FGA** | 21**,22,**27 | **25,26** | **22,27** | **22** | **-** | **29** | **22,27** | **-** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **10a.17-24** | **11-17-24** | **15-17-24** |
| **DYS576** | **15,16,17** | **-** | **13,17** |
| **DYS389I** | **-** | **-** | **14** |
| **DYS448** | **19,**20 | **-** | **20** |
| **DYS389II** | **-** | **-** | **30** |
| **DYS19** | **-** | **-** | **13** |
| **DYS391** | **9,10** | **10** | **9** |
| **DYS481** | **26** | **-** | **27** |
| **DYS549** | **11,**12 | **-** | **11** |
| **DY533** | **-** | **-** | **12** |
| **DY438** | **10** | **-** | **8** |
| **DY437** | **-** | **-** | **14** |
| **DYS570** | **-** | **-** | **23** |
| **DYS635** | **21** | **21** | **21** |
| **DYS390** | 21**,25** | **-** | **24** |
| **DYS439** | **10,12** | **-** | **10** |
| **DYS392** | **12** | **-** | **11** |
| **DYS643** | **12** | **-** | **12** |
| **DYS393** | **14** | **-** | **13** |
| **DYS458** | **16**,17,18 | **-** | **15,15.2** |
| **DYS385** | **15,16** | **-** | **13,14** |
| **DYS456** | **-** | **-** | **16** |
| **YGATAH4** | **11** | **-** | **12** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **IND.15.17-24** |
| **Amel** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,16** |
| **D1S1656** | **16,16.3** |
| **D6S1043** | **19,20** |
| **D13S317** | **12** |
| **Penta E** | **13,17** |
| **D16S539** | **10,11** |
| **D18S51** | **15,16** |
| **D2S1338** | **19,24** |
| **DSF1PO** | **7,11** |
| **Penta D** | **8,11** |
| **THO1** | **8** |
| **VWA** | **16** |
| **D21S11** | **28,31.2** |
| **D7S820** | **9,11** |
| **D55818** | **12,13** |
| **TPOX** | **8,10** |
| **D8S1179** | **14,15** |
| **D12S391** | **18,22** |
| **D19S433** | **11,13** |
| **FGA** | **25,26** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

العينات المأخوذة من مسرح الجريمة تحتوي على البصمات التالية:

- العينة المأخوذة من الواقي تحتوي على البصمة الوراثية للمشتبه به المدعو **الحضرامي الشيخ سعد بوه**.

- العينة المأخوذة من كلينكس تحتوي على خليط من بصمتين وراثيتين على الأقل إحداهما غير مستبعد أن تكون للضحية المدعوة **مريم لقظف** (13 علامة من أصل 21)، أما البصمة الأخرى فغير قابلة للتحليل.

- العينة المأخوذة من سروال الضحية تحتوي على بصمة وراثية واحدة تعود للضحية ذاتها.

- العينة المأخوذة من ملحفة الضحية تحتوي على بصمة وراثية تعود للضحية ذاتها إضافة إلى خليط من بصمتين كروموزوم Y تعودان لمجهولين.

- العينات المأخوذة من أعقاب السجائر تحتوي على بصمات وراثية مختلفة تعود 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/ رقية سلمان مهندس ضابط شرطة/ مريم الوافي