|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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:271**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية تيارت 3**

**القضية رقم: 24-29B/303**

**نوع القضية: سرقة مع التسلق**

**مكان وقوع الجريمة : منزل محمد الشيخ الصوفي تيارت**

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة : 07/02/2024**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية الشرطة تيارت 3**

**المرجع: 337**

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| وصف العينة | رقم العينة |
| **مسحة على جيب الدراعة** | 1 |
| **مسحة على عنق الدراعة** | 2 |
| **مسحة شاملة على الدراعة** | 3 |
| **مسحة على الحولي** | 4a |
| **مسحة على الحولي** | 4b |
| **مسحة على الاحذية** | 5 |
| **مسحة على العطر** | 6 |
| **مسحة على الولاعة** | 7 |
| **بوبكر ولد المختار 2004 صنكرافه العامل (الطباخ)** | 8 |
| **محمد ولد الحر 8000 الطينطان** | 9 |
| **مسحة على مقود السيارة** | 10 |
| **مسحة على فيتيس** | 11 |
| **مسحة على افريه آمه** | 12 |

**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\Echantillon** | **1.29-24** | **2.29-24** | **3.29-24** | **4a.29-24** | **4b.29-24** |
| **Amel** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,**15,17 | **15** | **15** | **15** | **15** |
| **D1S1656** | 12**,15** | **12,15** | **12,15** | **12,15** | **12,15** |
| **D6S1043** | 11**,12** | **11,12** | **11,12** | **11,12** | **11,12** |
| **D13S317** | 11**,12** | **9,12** | **9,12** | 9**,12** | **9,**12 |
| **Penta E** | **11** | **11** | **11** | **11** | **11** |
| **D16S539** | **11,13** | **13** | **13** | **13** | **9,11,13** |
| **D18S51** | 13**,14** | **14** | **14** | **14** | **14** |
| **D2S1338** | **17,**24 | **17** | **17** | **17** | **17** |
| **DSF1PO** | **11** | **11** | **11** | **11** | **11** |
| **Penta D** | **10** | **10** | **10** | **10** | **10** |
| **THO1** | **7,8** | **8** | **8** | **8** | **7,8** |
| **VWA** | 16,17,**18** | **17,**18 | **17,18** | **17,18** | 16**,17,18** |
| **D21S11** | **28,30** | 28**,30** | **28,30** | **28,30** | **28,30** |
| **D7S820** | **11,12** | **11,12** | **11,12** | **11,12** | 10**,11,12** |
| **D55818** | 10**,12,13** | **10,13** | 10**,13** | **10,13** | **10,**11,12**,13** |
| **TPOX** | **6,**9 | **6,9** | **6,9** | 6**,9** | **6,9** |
| **D8S1179** | **12,**13 | **12,13** | **12,13** | **12,13** | **12,13,14,14,15,16** |
| **D12S391** | **19,**23 | **19,23** | **19,23** | **19,**23 | 16,17**,18,19,20,23** |
| **D19S433** | 13**,14** | **13,14** | **13,**14 | **13,**14 | 11,12,**13,14** |
| **FGA** | 21**,24,25** | **24,25** | **24,25** | **24,25** | **24** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **5.29-24** | **6.29-24** | **7.29-24** | **IND.8.29-24** | **IND.9.29-24** | **10.29-24** | **12.29-24** |
| **Amel** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **-** | **X** |
| **D3S1358** | **15** | **15,16** | **15,**16 | **15,17** | **16,18** | **15** | **15,16** |
| **D1S1656** | **12,14,15** | **-** | **12,13,15** | **12,16.3** | **11,18.3** | **15** | **12** |
| **D6S1043** | **11,12,**16 | **11** | **12** | **12,18** | **11,17** | **12** | **13** |
| **D13S317** | **9** | **9** | **9,12** | **9,11** | **12** | **-** | 12**,14** |
| **Penta E** | **11** | **-** | **11** | **8,11** | **7,8** | **-** | **9,13** |
| **D16S539** | **13** | 9**,11,13** | 9,11**,13** | **9,10** | **9,10** | 9**,11,**12**,13** | 11**,12** |
| **D18S51** | **14** | **14** | **14** | **15,19** | **15,17** | **13,17,20** | **20,21** |
| **D2S1338** | **17** | **-** | **17** | **19,23** | **16,21** | 17**,24** | **17** |
| **DSF1PO** | **11** | **11** | **8,11** | **10,11** | **11** | **-** | **11,**12 |
| **Penta D** | **10** | **13** | **10** | **2.2** | **12,13** | **-** | **2.2,**9**,11** |
| **THO1** | **8,**9 | **8** | **8** | **6,9** | **7,8** | **7,**8**,9,10** | **7,8** |
| **VWA** | **11,**14**,15,16,17,18** | **17** | 14,16**,17,18** | **17** | **15,17** | **16,**20 | **18** |
| **D21S11** | **28,30** | **32.2** | **28,30** | **31,31.2** | **27,31** | **28** | **30,31.2** |
| **D7S820** | **10,12** | **10** | **11,**12 | **8,12** | **10,11** | **10** | **9,10,**12 |
| **D55818** | **10,13** | **-** | **8,10,13** | **11,12** | **12,13** | **-** | **8,11** |
| **TPOX** | **6,9** | **-** | **8,9** | **6,11** | **9,10** | **8,9** | **8,11** |
| **D8S1179** | **12,**13 | **12** | 11**,12,13,**15 | **14,15** | **12,14** | **11,12,**13,1,**14,15** | 12,13**,14** |
| **D12S391** | **23** | **23** | **18,19,**23 | **16,18** | **17,19,20** | **17** | **19,20** |
| **D19S433** | 12,13,**14** | **12** | **12,13,14** | **11,12** | **15,14.2** | 14**,15,15.2** | **14** |
| **FGA** | **24,25** | 24**,25** | **24,25** | **23,25** | **24,25** | **24** | **24** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

**العينات المأخوذة من مسرح الجريمة 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