|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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: 265**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية الشرطة عرفات 3**

**القضية رقم: 24-22B/293**

**نوع القضية: انتحار شنفا بالحبل**

**مكان وقوع الجريمة: منزل قيد البناء في شرم الشيخ - عرفات**

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة : 25/01/2024**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية عرفات 3**

**المرجع: اتصال من مفوض**

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| **وصف العينة** | **رقم العينة** |
| مسحة على عقدة الحبل بجانب الرقبة | 1 |
| مسحة على سلك حديد على الحبل | 2 |
| مسحة على حزمة العنق | 3 |
| مسحة عامة على الحبل | 4 |
| مسحة على الجزء السفلي من الحبل | 5 |
| مسحة على عقدة الحبل الاولى | 6 |
| مسحة على عينات من الحديد المعلق عليها الحبل | 7 |
| مسحة على هاتف الضحية | 8 |
| عينة لعاب من جثة الضحية المدعو محمد / يرب كواد اميسه مولود سنة 1999 في الطينطان لأمه مريم بنت السالك المهنة تاجر رقم الهاتف 41242804 | 9 |
| مسحة على السكين المقبض | 10 |
| المسحة على الجزء الحاد من السكين | 11 |

|  |  |
| --- | --- |
| **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**

**طريقة التحليل**

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

**النتائج**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **1.22-24** | **2.22-24** | **3.22-24** | **4.22-24** | **5.22-24** | **6.22-24** | **7.22-24** | **8.22-24** | **9.22-24** | **11.22-24** |
| **Amel** | **XY** | **-** | **-** | **XY** | **-** | **-** | **-** | **XY** | **XY** | **-** |
| **D3S1358** | **15** | **15** | **-** | **15** | **-** | **-** | **-** | **15** | **15** | **-** |
| **D1S1656** | **13,16.3** | **13,**15,**16.3** | **-** | **13,16.3** | **-** | **-** | **-** | **13,**16.3 | **13,16.3** | **-** |
| **D6S1043** | **12,20** | **12** | **-** | **12,20** | **-** | **-** | **-** | **12,**20 | **12,20** | **-** |
| **D13S317** | **12,13** | **12,13** | **-** | **12,13** | **-** | **-** | **-** | **12,13** | **12,13** | **-** |
| **Penta E** | **10,17** | **-** | **-** | **10,**17 | **-** | **-** | **-** | **10,**17 | **10,17** | **-** |
| **D16S539** | **11** | **11** | **-** | **11,**12 | **-** | **-** | **-** | **11** | **11** | **-** |
| **D18S51** | **13,17** | **13,17** | **-** | **13,17** | **-** | **-** | **-** | **13,17** | **13,17** | **-** |
| **D2S1338** | **17,21** | 17,**21** | **-** | **17,21** | **-** | **-** | **-** | **17,21,**24 | **17,**21 | **-** |
| **DSF1PO** | **12,13** | **12,13** | **-** | **12,13** | **-** | **-** | **-** | **12,**13 | **12,13** | **-** |
| **Penta D** | **2.2,**14 | **-** | **-** | **2.2,**10,**14** | **-** | **-** | **-** | **2.2,**14 | **2.2,14** | **-** |
| **THO1** | **7,9** | 7,8,**9** | **-** | **7,9** | **-** | **-** | **-** | **7,9** | **7,9** | **-** |
| **VWA** | **18,20** | **18,**20 | **-** | **18,20** | **-** | **-** | **-** | 18,**20** | **20** | **-** |
| **D21S11** | **32.2,36** | 30,**33.2,36** | **-** | **33.2,36** | **-** | **--** | **-** | **30,33.2,36** | **33.3,36.2** | **-** |
| **D7S820** | **8,11** | **8,11** | **-** | **8,**11 | **-** | **-** | **-** | **8,11** | **8,11** | **-** |
| **D55818** | **12,13** | **12** | **-** | 11,12,**13** | **-** | **-** | **-** | 11,**12,13** | **12,13** | **-** |
| **TPOX** | **8,11** | **8,**11 | **-** | **8,11** | **-** | **-** | **-** | **8,11** | **8,11** | **-** |
| **D8S1179** | **13** | **13** | **-** | **13** | **-** | **-** | **-** | **13** | **13** | **-** |
| **D12S391** | **18,20** | **20** | **-** | **18,20** | **-** | **-** | **-** | **18,**20 | **18,**20 | **-** |
| **D19S433** | **14,16** | 12.2,**16** | **-** | **14,**15,**16** | **-** | **-** | **-** | 13,**14,15** | **14,16** | **-** |
| **FGA** | **21** | **21** | **-** | **21** | **-** | **-** | **-** | **21** | **21** | **-** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

العينات المأخوذة من عقدة الحبل بجانب الرقبة، من سلك حديد على الحبل، من الحبل عامة ومن هاتف الضحية تحتوي على البصمة الوراثية للضحية المدعو محمد / يرب كواد اميسه، أما باقي عينات مسرح الجريمة فلم يظهر فيها أي بصمات وراثية.

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