|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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:197**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية تفرغ زينة المركزية**

**القضية رقم : \179B-23212**

**نوع القضية:سرقة مع الكسر**

**مكان وقوع الجريمة: السفارة الكويتى**

**تاريخ التدخل:23-10-09**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية تفرغ زينة المركزية**

**وصف العينات:**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **وصف العينة** | **رقم العينة** |
| مسحة على الخزنة | **1** |
| مسحة على الخزنة | **2** |
| مسحة على التلفاز | **3** |
| مسحة على قبضة خزنة السفير | **4** |
| مسحة على باب خزنة السفير | **5** |
| مسحة على خزنة السفير | **6** |
| مسحة على خزنة السفير | **7** |
| مسحة على خزنة السفير | **8** |
| مسحة على النافذة | **9** |
| مسحة على دولاب مكتب الموظف المدعو مساعد | **10** |
| مسحة على باب مكتب الموظف المدعو سلطان | **11** |
| مسحة على باب مكتب الموظف المدعو سلطان | **12** |
| مسحة على مرآة الحمام | **13** |
| مسحة على الصناديق الصغيرة | **14** |
| مسحة على الصناديق الكبيرة | **15** |

**طريقة التحليل**

**هدف الخبرة**

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

**النتائج**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **1.179-23** | **2.179-23** | **3.179-23** | **4.179-23** | **5.179-23** | **6.179-23** | **7.179-23** | **8-179-23** | **9.179-23** |
| **Amel** | **-** | **XY** | **-** | **-** | **-** | **XY** | **-** | **-** | **XY** |
| **D3S1358** | **14,15.3,17** | **14.3** | **14,16** | **-** | **-** | **14**,14.3**,16,17** | **-** | **-** | **15.3** |
| **D1S1656** | **-** | **14** | **-** | **-** | **-** | 12,13**,14,15,,**16 | **-** | **-** | **12** |
| **D6S1043** | **-** | **13,17,18** | **-** | **11** | **17** | **12,13,**14 | **-** | **-** | **12** |
| **D13S317** | **11** | **-** | **8** | **-** | **-** | 9**,11,12,13** | **-** | **-** | **10,11** |
| **,** | - | - | - | - | **-** | **11,12,13** | **-** | **-** | **7,8** |
| **D16S539** | **8**,10.3**,11.3** | **11.3** | **11.3** | **-** | **-** | **9.3**,**10.3**,11.3,**13** | **-** | **-** | **8.3,**9.3**,10.3** |
| **D18S51** | **17.3** | **12,15.3** | **13.3,19** | **15.3** | **16.3** | **12.3**,**15**,**15.3**,**17.3** | **-** | **-** | **12,15.3** |
| **D2S1338** | - | **-** | **-** | **19** | **-** | **16**,**17**,19,**20**,24 | **-** | **-** | **-** |
| **DSF1PO** | **11** | **13** | **-** | **7** | **-** | 10**,12** | **-** | **-** | **-** |
| **Penta D** | **-** | **-** | **-** | **9** | **-** | 7**,**9**,11** | **-** | **-** | **-** |
| **THO1** | **7.3**,8.3,**9.3** | **6.3,**7.3 | **8.3** | **8.3** | **7.3** | **5.3**,7.3,8.3 | **-** | **-** | **5.3,6.3,7.3,9.3** |
| **VWA** | **15,**16 | **15,18.3** | 14**,15,**16 | **16** | **17** | 14**,15,16,17,18** | **-** | **-** | **13,14,15** |
| **D21S11** | **28,29** | **-** | **29** | **-** | **-** | **28,**29**,30,**31**,32.2** | **-** | **-** | 29**,30,**33.2 |
| **D7S820** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **9,10,11** | **-** | **-** | 8**,10** |
| **D55818** | **13** | **-** | **-** | **13** | **-** | 9**,11,12,**13 | **-** | **-** | **-** |
| **TPOX** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **9,10,11** | **-** | **-** | **-** |
| **D8S1179** | **11,12,13.3** | **12,13.3,15** | **12,12.3,13.3** | **11,12,15** | **-** | 12,**12.3**,13.2,15 | **-** | **-** | **11,12,12.3**,13.3**,15** |
| **D12S391** | **20** | **19.3** | **19,20** | **22** | **22** | **17,**20**,21,22** | **-** | **-** | **15,17.3,19.3** |
| **D19S433** | **10,13** | **13** | **-** | **11,**12**,15** | **-** | **13,**14 | **-** | **-** | **12,13** |
| **FGA** | **-** | **-** | **-** | **24** | **-** | 21**,24** | **-** | **-** | **23** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **10.179-23** | **11.179-23** | **12.179-23** | **13.179-23** | **14.179-23** | **15.179-23** |
| **Amel** | **-** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **-** | 14.3**,15.3,18.3** | **14** | **15.3,17** | **15.3,17** | **14.3,17** |
| **D1S1656** | **-** | **12,**14**,15** | **13,14,15** | **12** | **14** | 12**,13,**14 |
| **D6S1043** | **-** | **12,13,**18**,19** | **11** | **11** | **13,18,20** | **13** |
| **D13S317** | **-** | **8,12** | 12**,13** | **-** | 8,11**,12** | **8,**10 |
| **Penta E** | - | **11,12,13,16,20** | **9** | **8** | **11,12,**13 | **13** |
| **D16S539** | **-** | 8.3**,9.3,**10.3**,11.3** | **8.3,11.3** | **8.3,9.3,11.3,13** | 10.3**,11.3** | **9.3**,10.3,11.3 |
| **D18S51** | **-** | 12.3,13.3**,15,,15.3,16.3** | **15,15.3,16.3** | **15.3,17.3** | 12.3**,13.3,16.3** | **12.3,16.3** |
| **D2S1338** | - | 16**,20** | **-** | **17,21** | **16** | **19,22** |
| **DSF1PO** | **-** | 8,11**,12** | **12** | **-** | **12** | **7,**10,12 |
| **Penta D** | **-** | 8,9**,11** | **9** | **-** | **9,11** | 5,8**,10,14** |
| **THO1** | **5** | 5.3,6.3,7.3**,8.3** | **5.3,7.3,9.3** | **5.3,6.3,8.3,9.3** | **5.3**,8.3 | **5.3,7.3** |
| **VWA** | **-** | 14**,15,**16,17**,18,19** | **15,**16**,**18**,19** | **-** | **14,16,18** | 15,17**,18** |
| **D21S11** | **-** | 27**,29** | **29** | **33.2** | 28**,30,31.2** | **31.2,**33.2 |
| **D7S820** | **-** | 8,10**,12** | **12** | **8,**10 | 8,9**,10** | **8,**10,11,12 |
| **D55818** | **-** | **11,12,13** | **11** | **11** | **13** | **9,**11 |
| **TPOX** | **-** | **8,**11 | **-** | **-** | **9** | **8,10** |
| **D8S1179** | **-** | **12.3,13.3,15** | **12,12.3,13.3,15** | **10** | **12,13.3** | **13.3** |
| **D12S391** | **-** | **17.3,18.3,20,**24 | **18.3** | **17.3,**22 | **17.3,18.3,21,22** | **17,21,22** |
| **D19S433** | **-** | **15,16.2** | 11**,13** | **-** | **14** | **13** |
| **FGA** | **18.2** | **21,24,27** | **24** | **20** | **24** | 24**,25** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

**جميع العينات المأخوذة من مسرح الجريمة تحتوي على خليط من بصمتين وراثتين على الأقل 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/ رقية سلمان** **مهندس ضابط شرطة/ مريم الوافي**