|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **الإدارة العامة للأمن الوطني**  **الشرطة العلمية والفنية**  **المختبر الوطني للشرطة الفنية والعلمية** | **C:\Users\HP\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\406A02BA.tmp** |

**التقرير رقم: 70**

**المصلحة المستفيدة: مفوضية لكصر المركزية**

**القضية رقم:64.23**

**نوع القضية: سرقة مع الكسر**

**مكان وقوع الجريمة: EPG**

**المتدخلون: الفاروق ناصيرو /ضابط المداومة مريم**

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة :10/05/2023**

**المصلحة المستفيدة: لكصر المركزية**

**المرجع: اتصال من المفوض**

**رقم القضية لدى المفوضية:**

**وصف العينات:**

|  |  |
| --- | --- |
| وصف الأشخاص | رقم العينة |
| سيد احمد لمام محل الميلاد لكصر NNI 8955231673 | 1-64-2023 |
| عبد المومن السالك من مواليد لعيون NNI 3251805206 | 2-64-2023 |
| هدى عبد الله سيدي عالي NN5560969940 | 3-64-2023 |
| سيد احمد / احمد شعيب تفرغ زينة NNI 55655470061 | 4-64-2023 |
| محمد الفضل NNI 4162439557 | 5-64-2023 |
| إسماعيل احمد سيدي محمد بتلميت NNI 1331262242 | 6-64-2023 |
| محمد محفوظ محمد اباه وادان NNI36397136380 | 7-64-2023 |
| محمد سالم حماد مكطع لحجار NNI 7660588969 | 8-64-2023 |
| لكلاوي محمد مرزوك تاريخ الميلاد 2000 NNI 2766414781 | 9-64-2023 |
| محمد عبد الله الحسن المذرذرة NNI 8076200019 | 10-64-2023 |
| هدى الناتي اطار NNI 6336434888 | 11-64-2023 |
| احمد مولاي الحسن امبود NNI 8634368865 | 12-64-2023 |
| خديجة عبدول كالاجو كوركول NNI 9220590984 | 13-64-2023 |
| احمد يوراكي الكصر NNI 2118751116 | 14-64-2023 |
| الشيخ التجاني / باي الاك 1986 034288715 | 15-64-2023 |

|  |  |
| --- | --- |
| وصف الأشخاص | رقم العينة |
| مسحة على الغلاف | 16-64-23 |
| مسحة على الغلاف | 17-64-2023 |
| مسحة على غلفة المراقبة | 18-64-2023 |
| مسحة على المخزن | 19-64-2023 |
| مسحة على اسلاك المسجل | 20-64-2023 |
| مسحة على باب المدخل | 21-64-2023 |
| مسحة على باب غرفة المراقبة | 22-64-2023 |
| مسحة على باب المخزن و الغلاف و من اسلاك المسجل | 23-64-2023 |
| مسحة على اسلاك المسجل | 24a-64-2023 |
| مسحة على الدولاب المدير | 25a-64-2023 |

**هدف الخبرة:**

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

**طريقة التحليل:**



**النتائج**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **IND1.64-23** | **IND2.64-23** | **IND3.64-23** | **IND4.64-23** | **IND5.64-23** | **IND6.64-23** | **IND7.64-23** | **IND8.64-23** | **IND9.64-23** | **IND10.64-23** |
| **Amel** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,17** | **15,18** | **16** | **15,16** | **15 ,17** | **17 ,18** | **15,17** | **15 ,16** | **15** | **15,16** |
| **D1S1656** | **14,15** | **12,15** | **13,17.3** | **12,14** | **13** | **12,18.3** | **15,16.3** | **13** | **14,15** | **13,17.3** |
| **D6S1043** | **13,14** | **13,16** | **14,19** | **11** | **19** | **13,14** | **15,16** | **11,15** | **11** | **12,15** |
| **D13S317** | **11,13** | **12** | **9,13** | **11,13** | **12** | **12** | **11,12** | **8,11** | **11,12** | **12,14** |
| **Penta E** | **8,10** | **8,15** | **11,20** | **8,11** | **11,18** | **7,8** | **12,14** | **12** | **7,17** | **7,11** |
| **D16S539** | **9,14** | **9** | **10,11** | **9,12** | **9,12** | **12** | **9,10** | **13** | **9,12** | **11,12** |
| **D18S51** | **12,16** | **19,20** | **11,13** | **12** | **18,21** | **17,18** | **13,16** | **14,16** | **15,16** | **15,16** |
| **D2S1338** | **16,22** | **18,23** | **17,23** | **19,24** | **17,18** | **16,17** | **17,19** | **16,17** | **19** | **21,23** |
| **DSF1PO** | **10,11** | **8,12** | **8,11** | **10,11** | **8,10** | **11,12** | **10,12** | **10,11** | **11,12** | **10,13** |
| **Penta D** | **8,12** | **9,10** | **13** | **8,12** | **10,11** | **11** | **9,15** | **13,15** | **2.2** | **11,12** |
| **THO1** | **8,9** | **10** | **8,9** | **5,6** | **8** | **7,9.3** | **9,9.3** | **7,8** | **7,10** | **8,9** |
| **VWA** | **15** | **14** | **14,17** | **14** | **15,17** | **16** | **15,16** | **14** | **13,14** | **15** |
| **D21S11** | **29,35** | **30,32.2** | **30,32** | **28,30** | **29,30** | **29,32.2** | **28,30** | **28,30** | **30.1,34.3** | **28,33.2** |
| **D7S820** | **11** | **9,10** | **8,9** | **10** | **11** | **8,10** | **9,12** | **9** | **10,12** | **10,11** |
| **D55818** | **12** | **12** | **10,14** | **11,12** | **11,12** | **8,12** | **8,12** | **11,13** | **12,13** | **11** |
| **TPOX** | **9** | **8,10** | **8,10** | **8,9** | **8** | **8,11** | **8** | **9,11** | **6,8** | **8** |
| **D8S1179** | **13,15** | **13,14** | **10,14** | **12,15** | **11,15** | **10,15** | **12,14** | **11,12** | **14,15** | **13,15** |
| **D12S391** | **18,21.3** | **19,20** | **22,23** | **17** | **18,19** | **17,18** | **18** | **19,24** | **15** | **19.3** |
| **D19S433** | **11,15.2** | **14.2,15** | **13,14** | **14,15** | **14,17** | **14,15.2** | **14** | **12,13** | **11.2** | **13,14** |
| **FGA** | **23,24** | **23,24** | **21,26** | **23,25** | **21,22** | **20,23** | **21,23** | **19,24** | **19,22** | **21,22** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **IND11.64-23** | **IND12.64-23** | **IND13.64-23** | **IND14.64-23** | **IND15.64-23** |
| **Amel** | **X** | **XY** | **X** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **16 ,17** | **14,17** | **16,17** | **15** | **14 ,15** |
| **D1S1656** | **16,17.3** | **14,17** | **15,17** | **14** | **16,18.3** |
| **D6S1043** | **13,18** | **11** | **10** | **13,20** | **11,2** |
| **D13S317** | **9,12** | **11** | **11,12** | **8** | **12,14** |
| **Penta E** | **11,20** | **13,15** | **8,13** | **13,17** | **12** |
| **D16S539** | **10,12** | **11** | **12,13** | **9** | **11,12** |
| **D18S51** | **12,14** | **15,16** | **15,16** | **16** | **13,16** |
| **D2S1338** | **17** | **22,24** | **18,21** | **17** | **17,20** |
| **DSF1PO** | **10,13** | **7** | **11,13** | **11** | **11,12** |
| **Penta D** | **11,15** | **2.2** | **11,13** | **2.2** | **9,13** |
| **THO1** | **8,9** | **9.3** | **7** | **6,7** | **6,7** |
| **VWA** | **17** | **15** | **16** | **15,18** | **14,20** |
| **D21S11** | **29** | **29,30** | **28,33.2** | **30,31.2** | **31.2,32.2** |
| **D7S820** | **9,11** | **8** | **10,11** | **8,9** | **11** |
| **D55818** | **11,14** | **6,11,13** | **8,12** | **11,12** | **11,13** |
| **TPOX** | **9** | **9,10** | **6,9** | **9,11** | **8** |
| **D8S1179** | **15** | **14,15** | **12,13** | **12,15** | **10,15** |
| **D12S391** | **20,26** | **19** | **17,20** | **18,19** | **21,23** |
| **D19S433** | **12,14.3** | **13,14** | **11,16.2** | **12,15.2** | **13,14.2** |
| **FGA** | **21** | **21,23** | **18,20** | **21,22** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **16.64-23** | **17.64-23** | **18.64-23** | **19.64-23** | **20.64-23** | **21.64-23** | **22.64-23** | **23.64-23** | **24.64-23** | **25.64-23** |
| **Amel** | **-** | **Xy** | **-** | **XY** | **-** | **-** | **-** | **Xy** | **Xy** | **X** |
| **D3S1358** | **-** | **15,16,17** | **-** | **-** | **15** | **-** | **16** | 14,**15,16,17** | 14,**15,16,17** | **17** |
| **D1S1656** | **-** | **13,14,15,17.3** | **-** | **14** | **10** | **-** | **-** | 15,16,**17.3** | 15,16,**17.3** | **14** |
| **D6S1043** | **-** | 10,12,**13** | **-** | **11** | **13** | **-** | **-** | **11** | **11,**12,19 | **-** |
| **D13S317** | **-** | **8,**10,11,**12** | - | **13** | **-** | **-** | **-** | **12,13** | **12,**13 | **12** |
| **Penta E** | **-** | 8,11,**12,13** | **-** | **9,16** | **-** | **-** | **-** | **11** | **11** | **-** |
| **D16S539** | **-** | 9,10,**11** | **-** | **11,**12,13 | **-** | **-** | **-** | **9,**10,**11,**12,13 | **9**,10,**11,**12,13 | **9,10,**12 |
| **D18S51** | **-** | **11,14,15,16** | **-** | **17** | **-** | **-** | **-** | **13,14,16** | **13,14,16** | **15,**17 |
| **D2S1338** | **-** | **18** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | 16,**17,**20,22 | 16 ,**17,20,22** | **-** |
| **DSF1PO** | **-** | **11** | **-** | **-** | **12** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **Penta D** | **-** | **8,9,10,13,15** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **THO1** | **-** | 6,**7,8,**9 | **-** | **7** | **-** | **-** | **-** | **6,7,**8 | **6,7** | **-** |
| **VWA** | **-** | 15,**16,17,18,**19 | **-** | 16,**17,18,19** | **15,18** |  | **-** | **14,**15,16,**17** | **14,**15,16,**17** | 15,**16,18** |
| **D21S11** | **-** | **28,29** | **-** | **29** | **29** | **-** | **-** | **31,2** | **31.2** | **-** |
| **D7S820** | **-** | **8,**10,**11,**12 | **-** | **8,12** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **D55818** | **-** | **11,12** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **11** | **11** | **-** |
| **TPOX** | **-** | **6,8,9,**10,11 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **8** | **8** | **-** |
| **D8S1179** | **-** | 10,11,**12**,13,14 | **-** | 12,13,**14** | **-** | **-** | **14** | **10,**13,14 | **10**,13 | **11,**13,**14** |
| **D12S391** | **-** | **17,**17.3,18,20 | **-** | **20** | **18** | **-** | **-** | **17,**17.3**,20,24** | **17,20** | 17,18,**19** |
| **D19S433** | **-** | **11,13,**13.2,**16** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **13** | **13** | **13** |
| **FGA** | **-** | **21,22,23,24** | **-** | **-** | **-** | **-** | **24** | **24** | **24** | **-** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

**ظهور خليط من بصمتين وراثيتين على الأقل في بعض العينات المأخوذة من مسرح الجريمة (باب المخزن والغلاف وأسلاك المسجل) تعود كلها لمجاهيل، اما بنسبة للعينات الأخرى فلم تظهر فيها أي بصمات وراثية.**

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