|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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: 103**

**المصلحة المستفيدة:** مفوضية تفرغ زينة المركزية

**القضية رقم**: 119/B.94-23

**نوع القضية:**  جريمة قتل

**مكان وقوع الجريمة:** سوق لحموم

**تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة:** 2023-06-18

**المصلحة المستفيدة** : مفوضية تفرغ زينة المركزية

**المرجع**: اتصال من مفوض

رقم التنويه:

|  |  |
| --- | --- |
| وصف العينة | رقم العينة |
| عينة من الضحية | 1-94-23 |
| مسحة على آثار مشتبه بها | 2-94-23 |
| مسحة على آثار دم الضحية | 3-94-23 |
| مسحة على آثار مشتبه بها | 4-94-23 |
| مسحة على الجزء الحاد من السكين | 5-94-23 |
| مسحة على مقبض السكين | 6-94-23 |
| مسحة على القبعة الملطخة بالدم | 7-94-23 |
| مسحة على الأحذية | 8-94-23 |
| عينة لعاب من يحي انجاي, مولود 2002 **(مشتبه به)** | 9-94-23 |
| عينة لعاب من المدعو سليمان محمد ,مولود 2005 **(مشتبه به)** | 10.94-23 |

**العينات**

**هدف الخبرة:**

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

**طريقة التحليل:**



**النتائج**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **2-94-23** | **3-94-23** | **4-94-23** | **5-94-23** | **6-94-23** | **7-94-23** | **8-94-23** |
| **Amel** | **XY** | **-** | **XY** | **XY** | **-** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,16** | **-** | **15,16** | **15,16** | **15,16** | **15,16** | **14,15,16,17,18** |
| **D1S1656** | **-** | **-** | **16,18** | **16,18** | **16,18** | **16,18** | **15,16,18** |
| **D6S1043** | **-** | **-** | **12,15** | **12,15** | **12,15** | **12,15** | **12,15** |
| **D13S317** | **13** | **-** | **12,13** | **12,13** | **12,13** | **12,13** | **9,12,13,14** |
| **Penta E** | **-** | **-** | **8,13** | **8,13** | **-** | **8,13** | **8** |
| **D16S539** | **9,11** | **-** | **9** | **9** | **9,**11 | **9** | **9** |
| **D18S51** | **13,**20 | **-** | **13,20** | **13,20** | **13,20** | **13** | **13,**14,15,16,17,,18**,20** |
| **D2S1338** | **16,17,**23 | **-** | **16,23** | **16,23** | **16,23** | **16,23** | **16,23** |
| **DSF1PO** | **12** | **-** | **10,12** | **10,12** | **10** | **10,12** | **10,12** |
| **Penta D** | **8** | **-** | **13** | **13** | **13** | **13** | **7,15** |
| **THO1** | **6,**7,8 | **-** | **6,8,** | **6,8** | **6,8,9** | **6,8** | **6,7,8,9**,9.3 |
| **VWA** | **15,**17,18**,19,**20 | **-** | **17,19** | **17,19** | **16,17,19** | **16,17,19** | **14,16,17,19** |
| **D21S11** | **-** | **-** | **30,32.2** | **30,32.2** | **30,32.2,33.2** | **30,32.2** | **29,30,32.2** |
| **D7S820** | **-** | **-** | **8,10** | **8,10** | **8,10** | **8,10** | **10,12** |
| **D55818** | **-** | **-** | **11,12** | **11,12** | **11,12** | **11,12** | **11,12** |
| **TPOX** | **-** | **-** | **6** | **6** | **-** | **6** | **6,9** |
| **D8S1179** | **13,14** | **-** | **13,14** | **13,14** | **13,14** | **13,14** | **10,13,14** |
| **D12S391** | **20** | **-** | **20** | **20** | **20** | **20** | 19**,20** |
| **D19S433** | **-** | **-** | **14.2,15.2** | **14.2,15.2** | **12,13.2,14.2,15.2** | **14.2,15.2** | **12.2,14.2,15.2** |
| **FGA** | **-** | **-** | **23,24** | **23,24** | **23,24** | **23,24** | **23,24** |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Allèle\Echantillon** | **1-94-23** | **IND9-94-23** | **IND 10-94-23** |
| **Amel** | **XY** | **XY** | **XY** |
| **D3S1358** | **15,16** | **15,18** | **14.3,15** |
| **D1S1656** | **16,18** | **16,17.3** | **10,14** |
| **D6S1043** | **12,15** | **17** | **14,16** |
| **D13S317** | **12,13** | **11,12** | **11,12** |
| **Penta E** | **8,13** | **14,16** | **7,17** |
| **D16S539** | **9** | **11** | **11,12** |
| **D18S51** | **13,**20 | **15,18** | **17** |
| **D2S1338** | **16,23** | **19,22** | **17** |
| **DSF1PO** | **10,12** | **11** | **7,12** |
| **Penta D** | **13** | **8,9** | **8,9** |
| **THO1** | **6,8** | **6,9** | **8,9** |
| **VWA** | **17,19** | **15,19** | **18** |
| **D21S11** | **30,32.2** | **28,29** | **30.2,33.2** |
| **D7S820** | **7.3,10** | **9,10** | **8,12** |
| **D55818** | **11,12** | **10,11** | **12,13** |
| **TPOX** | **6** | **8,11** | **9,11** |
| **D8S1179** | **13,14** | **14,16** | **12,13** |
| **D12S391** | **20** | **18,23** | **17,17.3,18.1** |
| **D19S433** | **14.2,15.2** | **13** | **12,14** |
| **FGA** | **23,24** | **24,26** | **21,22** |

**الخلاصة**:

**الخلاصة**:

لالل

ظهور بصمة وراثية واحدة في العينات المأخوذة من مسرح الجريمة، مطابقة للبصمة الوراثية للعينة المأخوذة من الضحية.

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