

تقرير خبرة رقم 34  
المصلحة المستفيدة: تفرغ زينة 3

رقم القضية 34.23

نوع القضية: سرقة

مكان وقوع الجريمة: تفرق زينة

المصلحة المستفيدة: تفرق زينة 3

تاريخ تدخل تقني مسرح الجريمة 02-04- 2023

المرجع: اتصال من مفوض تفرغ زينة 3

رقم القضية الجنائية:

#### وصف العينات:

رقم العينة	وصف العينة
1a.34-23	مسحة على مقبض الصندوق
1b.34-23	مسحة على مقبض الصندوق
2a.34-23	مسحة على مأخوذة من باب الغرفة الرئيسية
2b.34-23	مسحة على باب الغرفة الرئيسية
2c.34-23	مسحة على باب الغرفة الرئيسية
2a.34-23	مسحة على باب الغرفة الرئيسية
3a.34-23	مسحة على باب غرفة النوم
3b.34-23	مسحة على باب غرفة النوم
4a.34-23	مسحة على المفتاح
4b.34-23	مسحة على المفتاح

#### هدف الخبرة:

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

#### طريقة التحليل:

استخلاص الحمض النووي الريبوزي منقوص الأكسجين	RTA Kit
تكاثر الحمض النووي الريبوزي منقوص الأكسجين	PCR; Powerplex 21
التنميط الجيني	Powerplex 21 System
قراءة النتائج	GeneMarker

النتائج

Allèle\Ec hantillon	1.a.34-23	1.b.34-23	2.a.34-23	2.b.34-23	2.c.34.23	3.a-34.2
Amel	-	-	Y	-	Y	-
D3S1358	14.3,17	14.3	12,14.3,15,3,1 7	18	13,14.3	14.3,15.3,17
D1S1656	13,17.3	13.3,17.3	17.3	13.3	-	13,14.3
D6S1043	11,17	11,12,19	9,11	10,16	-	12,14
D13S317	7,8	-	5,8,10	-	9	13
Penta E	8	-	-	-	-	11
D16S539	6,7,8.3,9.3,13. 3,15	-	6,8.3,9.3,10.3	9.3,10.3	6.,8.3,9.3,1 1.3	8.3,9.3,10.3,11. 3
D18S51	16.3	9,13.3,16.3	13.1,16.3	10.2,12	24.2	12.3,13.3,15.3,1 6.3
D2S1338	10,17,21	-	-	-	19,23	17
DSF1PO	10	-	-	-	-	11,12
Penta D	13	-	-	-	-	9,13
THO1	17.1,8.3,9.3	6.3,10.3	6.3,11	5.3,6.3	6.3,7.3,8.3	5.3,6.3,7.3,8.3
VWA	14,18.3	14,15	14,15,21	18.3	15,21	14
D21S11	28	-	30.2,32.2,34	25	-	29,32
D7S820	-	-	-	-	-	11,12
D5S818	11	-	9,11	-	-	12.13
TPOX	8	-	8	-	8	7,8,10,11
D8S1179	12.3,13.3	-	12.3,13.3	-	12.3,13.3	12.3,13.3
D12S391	16,17.3,24	15,16,18.3	18.3,19.3	20	17.3	17.3,18.3,20.3
D19S433	10,17.2	11,13	-	-	-	10,13,15
FGA	22	21,24	-	-	28.3	20,22

<b>Allèle\Ec hantillon</b>	<b>3.b.34-23</b>	<b>4.a34-23</b>	<b>4.b.34-23</b>
<b>Amel</b>	-	Y	-
<b>D3S1358</b>	<b>14.3 15.3,17</b>	-	<b>11,14.3,18.3</b>
<b>D1S1656</b>	<b>13.3,16.2,17.3</b>	<b>16.3,17</b>	<b>16.2</b>
<b>D6S1043</b>	<b>12,14,15</b>	-	<b>12,15,17</b>
<b>D13S317</b>	<b>12</b>	<b>7,8</b>	<b>10</b>
<b>Penta E</b>	<b>11</b>	-	-
<b>D16S539</b>	<b>9.3,10.3</b>	<b>10.3,11.3</b>	<b>10.3,11.3,13</b>
<b>D18S51</b>	<b>16.3</b>	<b>12.3</b>	<b>12.3,15.3,16.3</b>
<b>D2S1338</b>	<b>17</b>	-	-
<b>DSF1PO</b>	<b>11,12</b>	-	<b>12</b>
<b>Penta D</b>	<b>10,13</b>	-	-
<b>THO1</b>	<b>7.3,8.3</b>	<b>6.3,7.3</b>	<b>6.3,8.3</b>
<b>VWA</b>	<b>14</b>	<b>14,16,20,21</b>	<b>16,17</b>
<b>D21S11</b>	<b>32</b>	<b>28.2,31.2,32.2</b>	<b>29</b>
<b>D7S820</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>7.3</b>
<b>D5S818</b>	<b>11</b>	-	-
<b>TPOX</b>	<b>11</b>	<b>6,12</b>	-
<b>D8S1179</b>	<b>12.3,13.3</b>	<b>12,13.3</b>	<b>12.3</b>
<b>D12S391</b>	<b>18.3,20.3</b>	<b>16</b>	<b>18.3</b>
<b>D19S433</b>	<b>12,15</b>	-	<b>13,14</b>
<b>FGA</b>	<b>20</b>	-	<b>46.2,48.2</b>

## الخلاصة:

العينتان المأخوذة من مسرح الجريمة تحتوي على خليط من بصمتين وراثيتين على الأقل، لمجاهيل.

## ملاحظة هامة:

- لا توجد عينات للمشتبه بهم في القضية.
- لا توجد حتى الآن قاعدة بيانات لدى المصلحة للمقارنة مع الآثار المرفوعة.

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

