

Feuille de résultats Recherche de contamination maternelle Kit PowerPlex 16 ®

Étude de la contamination materno-foetale et de la bonne identité des ADN lors de la réalisation d'un diagnostic prénatal à l'aide du kit PowerPlex ® 16 System

Date du run : 2018-06-20 Nom du projet : ex_n_conc_mere Utilisateur : Nom prénom
Sexe du fœtus : M N° du fœtus : Bebe N° de la mère : Mama N° du père : Papa

| Marqueurs | Concordances des ADN maternels et fœtaux | Détails allèles mère et fœtus |
|-----------|--|-----------------------------------|
| CSF1PO | NON | M:10.0, 13.0 F:12.0 |
| D13S317 | NON | M:10.0, 12.0 F:8.0, 11.0 |
| D16S539 | NON | M:12.0, 14.0 F:10.0, 13.0 |
| D18S51 | NON | M:14.0, 17.0 F:15.0 |
| D21S11 | NON | M:29.0, 31.0 F:31.2, 32.0 |
| D3S1358 | NON | M:13.0, 15.0 F:14.0, 16.0 |
| D5S818 | NON | M:13.0 F:12.0 |
| D7S820 | NON | M:7.0, 12.0 F:8.0, 10.0 |
| D8S1179 | NON | M:10.0 F:11.0, 12.0 |
| FGA | OUI | / |
| Penta D | NON | M:9.0, 11.0 F:8.0, 13.0 |
| Penta E | NON | M:15.0, 18.0 F:5.0, 14.0, 17.0 |
| TH01 | NON | M:6.0, 7.0 F:4.0, 9.0 |
| TPOX | NON | M:8.0, 11.0 F:7.0, 9.0 |
| vWA | NON | M:17.0, 15.0 F:16.0, 18.0 |

Concordance mère/foetus: NON

Concordance père/foetus: OUI

Marqueurs informatifs non contaminés : **Non calculé**

Marqueurs informatifs contaminés : **Non calculé**

Moyenne des pourcentages de contamination : **Non calculé**