

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

Sexe du foetus : I
N° de la mère : mere
Date du run : 2019-01-29

Nom du projet : projet
N° du foetus : foetus

N° du père : pere

| Marqueurs | Contamination materno-foetale | | | |
|-----------|-------------------------------|---------------|-------------------------------|--------------------|
| | Informativités | Résultats | Pourcentages de contamination | Détails |
| CSF1PO | Non informatif | / | / | Echo |
| D13S317 | Non informatif | / | / | Allèles semblables |
| D16S539 | Non informatif | / | / | Echo |
| D18S51 | OK | Non contaminé | | / |
| D21S11 | Non informatif | / | / | Mère homozygote |
| D3S1358 | OK | Non contaminé | | / |
| D5S818 | OK | Non contaminé | | / |
| D7S820 | Non informatif | / | / | Allèles semblables |
| D8S1179 | Non informatif | / | / | Echo |
| FGA | OK | Non contaminé | | / |
| Penta D | Non informatif | / | / | Allèles semblables |
| Penta E | OK | Non contaminé | | / |
| TH01 | OK | Non contaminé | | / |
| TPOX | Non informatif | / | / | Mère homozygote |
| vWA | OK | Non contaminé | | / |

Conclusion

Concordance mère/foetus: OUI

Concordance père/foetus: OUI

Contamination : L'échantillon n'est pas contaminé (conclusion automatique)

Nombre de marqueurs informatifs non contaminés : 7

Nombre de marqueurs informatifs contaminés : 0

Moyenne du pourcentage de contamination : 0

Paramètres

Seuil minimum de marqueur : 4

Seuil de hauteur d'un pic: 42

Seuil pourcentage de contamination: 0.42