



INSTITUT DE
BIOTECHNOLOGIES
JACQUES BOY

KIT PER LA DIAGNOSTICA PRENATALE

Genotipizzazione RhD fetale

Free DNA Fetal Kit RhD

IVD



INSTITUT DE
BIOTECHNOLOGIES
JACQUES BOY



KIT PER LA DIAGNOSTICA PRENATALE

Genotipizzazione RhD fetale

da campione di sangue materno prelevato dall'11^a settimana di gestazione.

Basato sulla rilevazione del DNA fetale circolante libero ("DNA ccff") presente dalla 7^a settimana nel sangue materno, il kit consente la diagnosi precoce del genotipo RHD fetale nel contesto di una gravidanza di donna Rh negativa. Eseguito su un semplice campione di sangue materno, questo test evita somministrazioni inutili e potenzialmente rischiose di immunoglobuline anti-D e riduce il follow-up delle gravidanze RhD.



INSTITUT DE
BIOTECHNOLOGIES
JACQUES BOY

KIT PER LA DIAGNOSTICA PRENATALE

Genotipizzazione RhD fetale

da campione di sangue materno prelevato dall'11^a settimana di gestazione.

Basato sulla rilevazione del DNA fetale circolante libero ("DNA ccff") presente dalla 7^a settimana nel sangue materno, il kit consente la diagnosi precoce del genotipo RHD fetale nel contesto di una gravidanza di donna Rh negativa. Eseguito su un semplice campione di sangue materno, questo test evita somministrazioni inutili e potenzialmente rischiose di immunoglobuline anti-D e riduce il follow-up delle gravidanze RhD.

IVD



CERTIFICAZIONE CE IVD

Il kit Free DNA Fetal RhD è il primo kit di genotipizzazione fetale RHD validato CE IVD che soddisfa i requisiti normativi europei (Certificazione CE/IVD, allegato II, lista A).



AUTOMATIZZATO

Dopo l'estrazione del DNA fetale dal plasma materno e l'amplificazione tramite PCR Real Time degli esoni 5, 7 e 10 è possibile determinare il genotipo fetale RHD con i sistemi automatici più comunemente usati.



SENSIBILE E SPECIFICO

L'amplificazione degli esoni 5, 7 e 10 del gene RHD garantiscono una sensibilità massima anche per le future madri che portano il gene RHD silente.



KIT COMPLETO

Il Kit include tutti i reattivi e i controlli necessari per l'esecuzione dell'esame diagnostico, esclusivamente dedicato alla determinazione del genotipo RHD fetale.



Codice Prodotto 502080233

Free DNA Fetal Kit RhD «Simplex»

