



Cellule HbF: rilevazione e quantificazione di eritrociti fetali nel sangue materno

Modifica del metodo di rilevamento

Dal 17.04.2018, le cellule HbF saranno determinate mediante citometria a flusso invece che col test Kleihauer-Betke, utilizzando 2 anticorpi monoclonali che consentono direttamente la distinzione tra HbF materna e fetale.

Valori di riferimento:

| | |
|--|------------------------|
| nessuna microtrasfusione fetale: | <0,1 % HbF (fetale) |
| microtrasfusione fetale (0,5 - 15 mL): | 0,1 - 3 % HbF (fetale) |
| macrotrasfusione fetale (>15 mL): | >3 % HbF (fetale) |

Profilo d'analisi: 4726

Materiale: 5 mL di sangue EDTA

Prezzo: 41 PT

Un annuncio telefonico, in quanto l'analisi è eseguita in urgenza, è gradito.

Per altre domande, siamo a vostra disposizione.

labor team w ag

aprile 2018