

LOT

F17-03



2017-10-15

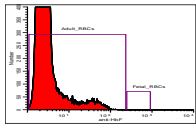
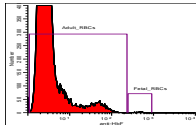
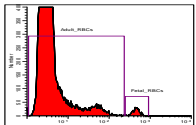
VALEURS CIBLES ET INTERVALLES DE VARIATIONS

ASSAY VALUES AND EXPECTED RANGES

Mois de contrôle: **Juillet, Août, Septembre**

QCP Data months: **July, August, September**

Methods / Méthodes * :

Parameter/Paramètre		CONTROL 1	CONTROL 2	CONTROL 3
		LOT F17-03N	LOT F17-03L	LOT F17-03H
		Level 1 (Green) Niveau 1 (Vert)	Level 2 (Blue) Niveau 2 (Bleu)	Level 3 (Red) Niveau 3 (Rouge)
		Assay values and expected ranges Valeurs cibles et intervalle de variation	Assay values and expected ranges Valeurs cibles et intervalle de variation	Assay values and expected ranges Valeurs cibles et intervalle de variation
Caltag™ (Flow Cytometry / Cytométrie en Flux) Fetal Hemoglobin Test Recherche de l'hémoglobine Foetale	% Fetal Cells / % Cellules fœtales	 0,00 - 0,06	 0,09 - 0,25	 1,00 - 2,20
Flow Cytometer Cytométrie en Flux	% Fetal Cells / % Cellules fœtales	0,00 - 0,06	0,09 - 0,25	1,00 - 2,20
Sure-Tech™ (K-B Manual) Fetal Hemoglobin Stain Réactif Sure-Tech™ Test de Kleihauer Méthode manuelle	% Fetal Cells / % Cellules fœtales	0,00 - 0,10	0,10 - 0,50	1,00 - 2,60

* **Interlaboratory comparison** : The expected result should be reported in % Fetal Cells on CBC-Monitor Website.

* **Comparaison inter-laboratoires** : Le résultat doit impérativement être reporté en % de cellules fœtales sur le site CBC-Monitor.

