

Fluides Corporels - Manuelle

Hématologie - Banque de sang Année 2025

BFLD432-25

Oneworld Accuracy ISO/IEC 17043:2010

Oneworld Accuracy

Fréquence :	3 X par an
Type d'entités et volume :	2 Tubes, 2 ml
Analyses demandées :	Numération érythrocytaire et des globules blancs avec une approche manuelle.
Matrices :	Solution de protéines
Analytes évalués :	Numération des globules blancs - Liquides biologiques Numération érythrocytaire - Liquides biologiques
Type de résultats évalués :	Quantitatifs
Objectifs du sous-programme :	Évaluer la performance des participants lorsqu'ils effectuent une numération érythrocytaire et leucocytaire sur un liquide biologique à l'hématimètre.
Spécifications :	Compatible avec tous les hématimètres

Programme dédié à une approche manuelle uniquement, pour méthode automatisée voir [BFLA432](#)

À noter : Avec 1 seule inscription, il est possible de soumettre jusqu'à 5 séries de résultats différents, ce qui permet au participant d'être évalué pour 5 différentes méthodes d'analyse en utilisant les mêmes entités.

Détermination des valeurs assignées : Valeurs consensuelles provenant des participants.

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :

Paramètres analytiques	Principes analytiques
20320 - Cytologie des liquides (manuelle)	Examen microscopique incluant préparation

Calendrier 2025

Campagne	Ouverture	Fermeture
1	2025-03-26	2025-04-16
Campagne	Ouverture	Fermeture
2	2025-06-25	2025-07-16

Campagne	Ouverture	Fermeture
3	2025-09-24	2025-10-15

Date d'approbation : 2024-09-27