

Test direct à l'antiglobuline (Coombs direct) - Manuel ou automatisé

Formule améliorée : Suspension érythrocytaire à 15%, volume de 4ml

Hématologie - Banque de sang Année 2025

DATG432-25

Oneworld Accuracy ISO/IEC 17043:2010

Oneworld Accuracy

Fréquence :	3 X par an
Type d'entités et volume :	2 Tubes, 4 ml
Analyses demandées :	Test direct à l'antiglobuline (test de Coombs direct polyspécifique ou monospécifique) manuel ou automatisé.
Matrices :	Suspension érythrocytaire 15%
Analytes évalués :	Test direct à l'antiglobuline
Type de résultats évalués :	Qualitatifs
Objectifs du sous-programme :	Évaluer la performance des participants lorsqu'ils effectuent un test direct à l'antiglobuline (Coombs direct polyspécifique ou monospécifique) manuellement ou sur automate.
Détermination des valeurs assignées :	Valeurs consensuelles provenant des participants selon les modalités du fournisseur.
Sources potentielles d'erreur :	Aucune source potentielle d'erreur n'a été identifiée pour ce sous-programme

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :

Paramètres analytiques	Principes analytiques
10032 - Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (technique en tube) (manuelle)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10034 - Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (technique en gel) (manuelle)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée
10028 - Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (automatisée)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée

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 : 2024-10-07