

# Compatibilité électronique - Manuelle

## Hématologie - Banque de sang Année 2024

EXM-24

CAP ISO/CEI 17043:2010

Catalog and Ordering Information | College of American Pathologists

<b>Fréquence :</b>	3 X par an				
<b>Type d'entités et volume :</b>	3 Étiquettes donneurs 3 Tubes donneurs correspondants (suspensions érythrocytaires)				
<b>Analyses demandées :</b>	Compatibilité électronique basée sur une technique manuelle				
<b>Matrices :</b>	Suspension érythrocytaire				
<b>Analytes évalués :</b>	Compatibilité électronique - Manuelle				
<b>Type de résultats évalués :</b>	Qualitatifs				
<b>Objectifs du sous-programme :</b>	Évaluer la performance des participants lorsqu'ils effectuent une compatibilité électronique basée sur une technique manuelle.				
<b>Spécifications :</b>	<b>Afin d'avoir les données patients avec lesquelles effectuer la compatibilité, il est obligatoire de commander également le programme J.</b>				
<b>Détermination des valeurs assignées :</b>	Valeurs consensuelles provenant des participants.				
<b>Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Paramètres analytiques</th> <th>Principes analytiques</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10511 - Émission produit sanguin labile ou stable (incluant compatibilité électronique), de tissu ou de lait maternel</td> <td>Analyse informatique</td> </tr> </tbody> </table>	Paramètres analytiques	Principes analytiques	10511 - Émission produit sanguin labile ou stable (incluant compatibilité électronique), de tissu ou de lait maternel	Analyse informatique
Paramètres analytiques	Principes analytiques				
10511 - Émission produit sanguin labile ou stable (incluant compatibilité électronique), de tissu ou de lait maternel	Analyse informatique				

## Calendrier 2024

Campagne	Ouverture	Fermeture
A	2024-02-05	2024-02-27
B	2024-06-03	2024-06-25
C	2024-09-03	2024-09-25

