

Transfusion Interrégionale CRS SA

Centre d'essais d'aptitude | Administration

☐ Case postale | 3001 Berne

☐ Murtenstrasse 133 | 3008 Berne
iblutspende.ch | ringversuche@itransfusion.ch
T +41 31 384 23 00

Berne, 8 décembre 2023 /cti/sme V234_TKF

Commentaire / Evaluation du contrôle de qualité 2023-04 syphilis

L'échantillon 2023-410 était un sérum d'origine humaine, *Treponema pallidum* réactif, confirmé positif, présentant les bandes et réactions suivantes en immunoblot (InnoLIA Syphilis Score): TpN47 ++, TpN17 ++, TpN15 ++, TpmA ++.

L'échantillon 2023-411 était un sérum d'origine humaine, Treponema pallidum négatif.

L'échantillon 2023-412 était un sérum d'origine humaine, *Treponema pallidum* réactif, confirmé positif, présentant les bandes et réactions suivantes en immunoblot (InnoLIA Syphilis Score): TpN47 ++, TpN17 +++, TpN15 +++, TpmA ++.

L'homogénéité et la stabilité des échantillons ont été mises en œuvre et jugées conformément aux dispositions internes. Les valeurs cibles ont été vérifiées en sous-traitance (voir CCG chapitre 5).

Commentaire

La qualité des échantillons a été qualifiée partout comme bonne.

Sur 34 contrôles de qualité expédiés, 34 participants (100 %) ont renvoyé les résultats. 34 participants (100 %) ont correctement déterminé les trois échantillons concernés.

Les participants sont priés de remplir aussi la case des résultats.

Treponema pallidum Ig ou IgG

Code de test et informations supplémentaires		Nombre de participants
1	Abbott Syphilis, Alinity	8
2	Abbott Syphilis, Architect	10
3	DiaSorin Trep/Siemens Trep, Liaison	2
4	NewbioTPHA, Newmarket	1
5	Roche Syphilis, Cobas	12
6	Siemens Syphilis, Atellica	1

Résultats

	Syphilis (Lues)	Résultat
2023-410	sérum humain positif	R
2023-411	sérum humain négatif	NR
2023-412	sérum humain positif	R

R = réactif (positif) | NR = non réactif (négatif) | GZ = zone grise

Envoi du prochain contrôle de qualité: 29 janvier 2024

