



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_HAKF

Commentaire / Evaluation du contrôle de qualité 2023-04 anti-VHA IgG et IgM

L'échantillon 2023-4A1 était du matériel anti-VHA IgG et anti-VHA IgM positif.

L'échantillon 2023-4A2 était du matériel anti-VHA IgG positif et anti-VHA IgM négatif.

L'échantillon 2023-4A3 était du matériel anti-VHA IgG et anti-VHA IgM négatif.

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 **32** contrôles de qualité expédiés, **31** participants (**96.9 %**) ont renvoyé les résultats. **31** participants (**100 %**) ont correctement déterminé les trois échantillons concernés.

VHA Ig ou IgG		VHA IgM	
Code de test et informations supplémentaires	Nombre de participants	Code de test et informations supplémentaires	Nombre de participants
1 Abbott HAVAb, Alinity	6	1 Abbott HAVAb, Alinity	6
2 Abbott HAVAb, Architect	7	2 Abbott HAVAb, Architect	7
3 Beckmann Coulter HAV, UniCel	1	3 Beckmann Coulter HAV, UniCel	0
4 Bio Mériex HAV, Vidas	1	4 Bio Mériex HAV, Vidas	2
5 DiaSorin HAV, Liaison	1	5 DiaSorin HAV, Liaison	1
6 Roche HAV, Cobas	13	6 Roche HAV, Cobas	12
7 Siemens HAV, Atellica; Centaur	2	7 Siemens HAV, Atellica; Centaur	2

Résultats

	VHA Ig ou IgG	VHA IgM
2023-4A1	R	R
2023-4A2	R	NR
2023-4A3	NR	NR

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

Envoi du prochain contrôle de qualité: 29 janvier 2024

