



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 | F +41 31 384 23 01

Berne, 15 mars 2019 /cti/sme

V191_VKF

Commentaire / Evaluation du contrôle de qualité 2019-01 anti-VIH-1/2

L'échantillon 2019-107 était un sérum d'origine humaine anti-VIH et Ag VIH p24 négatif.

L'échantillon 2019-108 était un sérum d'origine humaine, anti-VIH réactif, confirmé positif, présentant les bandes et réactions suivantes en immunoblot (InnoLIA VIHScore):
 sgp120 ++, gp41 ++, p31 -, p24 +/-, p17 -, sgp105 -, gp36 -. L'antigène VIH-1 p24 était négatif.

L'échantillon 2019-109 était un sérum d'origine humaine, anti-VIH réactif, confirmé positif, présentant les bandes et réactions suivantes en immunoblot (InnoLIA VIHScore):
 sgp120 ++, gp41 ++, p31 -, p24 +/-, p17 -, sgp105 -, gp36 -. L'antigène VIH-1 p24 était 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 **86** contrôles de qualité expédiés, **86** participants (**100 %**) ont renvoyé les résultats. **86** participants (**100 %**) ont correctement déterminé les trois échantillons concernés.

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

Code du test et fabricant	Nombre de participants
1 Abbott HIV Ab/Ab Alinity	1
2 Abbott HIV Ag/Ab, Architect	38
3 Bio Mérieux HIV Vidas	3
4 BioRad Genie Fast HIV 1/2	1
5 BioRad HIV Ab/Ag Ultra	2
6 Determine HIV 1/2 Ag/Ab Schnelltest	4
7 DiaSorin	1
8 Fujirebio Inno-Lia HIV 1/2 Score	1
9 Ortho HIV 1/2, Vitros	1
10 Roche HIV Combo	29
11 Siemens Centaur	3
12 Siemens HIV Integral II	2

Résultats

	VIH-1/2	Résultats
2019-107	negatives Humanserum	NR
2019-108	positives Humanserum	R
2019-109	positives Humanserum	R

R = réactif (positif) | NR = non réactif (négatif) | IND = indéterminé



Envoi du prochain contrôle de qualité: 29 avril 2019