

RISQUES BIOLOGIQUES POUR LA SANTE  
QUALITE DES LABORATOIRES

COMMISSION DE BIOLOGIE CLINIQUE  
COMITE DES EXPERTS

EVALUATION EXTERNE DE LA QUALITE  
DES ANALYSES DE BIOLOGIE MOLECULAIRE

RAPPORT PRELIMINAIRE  
Microbiologie Moléculaire  
HBV-HCV  
ENQUETE 2023/S5

Résultats attendus :

1. HBV

Echantillon	Matrice	Résultat attendu	Log IU/mL (M±SD)*
HBV 23-1	Plasma	Positif	6,65 ±0.11
HBV 23-2	Plasma	Positif	5.44±0.10
HBV 23-3	Plasma	Négatif	

\* : calcul basé sur la médiane (M) des résultats de participants (N=24). SD : déviation standard

2. HCV

Echantillon	Matrice	Résultat attendu	Log IU/mL (M±SD)*
HCV 23-1	Plasma	Positif	4.04 ± 0.22
HCV 23-2	Plasma	Positif	3.71 ± 0.18
HCV 23-3	Plasma	Négatif	

\* : calcul basé sur la médiane (M) des résultats de participants (N=30). SD : déviation standard

NB : les données sur le génotypage HCV seront reprises dans le rapport global.

**Autorisation du rapport:** Par Bernard China, coordinateur d'enquête  
Sciensano – Service Qualité des laboratoires  
Rue J. Wytzman, 14 | 1050 Bruxelles  
Tél.: 02 484 358 008 E-mail : [bernard.china@sciensano.be](mailto:bernard.china@sciensano.be)

**Date de publication : 17/10/2023**

Date d'envoi : 26/09/2023

Date de clôture : 10/10/2023

FIN

© Sciensano, Bruxelles 2023.

Ce rapport ne peut pas être reproduit, publié ou distribué sans l'accord de Sciensano. Les résultats individuels des laboratoires sont confidentiels. Ils ne sont transmis par Sciensano ni à des tiers, ni aux membres de la Commission, des comités d'experts ou du groupe de travail EEQ.