



Comparaisons Interlaboratoires

CIL 116 – SARS – CoV-2 - Eaux

NOUVEAUTE 2024-2025 : ESSAI EXPERIMENTAL

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous annoncer le lancement d'un nouveau programme d'essai interlaboratoires :

116 : SARS – CoV – 2 – Eaux

Les détails techniques et pratiques de cet essai figurent ci-dessous :

Circuit	116 : SARS – CoV – 2 – Eaux
Planning	1 essai en mars 2025
Matrice	Eau résiduaire sortie avec ajout de suspension désactivée de SARS – COV – 2
Nombre de produits par distribution	4 échantillons de 200 ml : blanc, faible, moyen et fortement contaminé
Méthode	Recherche et quantification du génome SARS CoV 2 RT-PCR dans les eaux usées de sortie de station.
Paramètres	<u>Qualitatif</u> : Présence/absence de SARS-CoV-2 <u>Quantitatif</u> : Si détection, quantification du génome de SARS-CoV-2 en UG/l ou log(UG/l)
Date limite d'inscription	2 Mars 2025
Envoi des échantillons	17 Mars 2025
Date limite de rendu des résultats	4 semaines à partir de la date d'envoi des échantillons
Prix HT « zone France » incluant les frais de port, hors frais de dédouanement	Prix France : 722 € Prix Export : 750 € Prix Grand Export : 758 € Pour connaître le prix correspondant à votre pays, cliquez ici : PRIX

Un minimum de 12 participants est requis pour mettre en place ce programme.

Pour participer à cet essai ou pour recevoir des informations complémentaires, merci de nous contacter.

Cordialement,

Camille POITRENAUD
Chargée de Marketing
+33 1 40 05 26 55
information@bipea.org
www.bipea.org

Contactez-nous : information@bipea.org / + 33 1 40 05 26 30