

CIL 113 : Contrôle de la performance des milieux de culture

ESSAI EXPERIMENTAL



Madame, Monsieur,

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

113 : Contrôle de la performance des milieux de culture

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

Circuit	113 : Contrôle de la performance des milieux de culture
Planning	1 essai en 2024
Matrice	Milieux de culture : - Gélose tryptone bile X glucuronide (TBX), - Gélose tryptone soja (TSA), - Eau peptonée tamponnée.
Conditionnement	Envoi à température ambiante
Critères analytiques	- Productivité quantitative, - Productivité qualitative, - Spécificité qualitative, - Sélectivité qualitative.
Méthode	NF ISO 11133
Date limite d'inscription	02/12/2024
Envoi des échantillons	17/12/2024
Date limite de rendu des résultats	3 semaines à partir de la date d'envoi des échantillons
Prix HT incluant les frais de port, hors frais de dédouanement	Prix France : 856 € Prix Export : 886 € Prix Grand Export : 891 € Pour connaître le prix correspondant à votre pays, cliquez ici : PRIX

Ce programme ne peut avoir lieu sans au moins 12 participants.

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

Cordialement,

L'équipe du BIPEA
information@bipea.org