



COMPTEUR DE COLONIES

Réf. BRJ003, BRJ004

Le compteur de colonies numérique Nahita-Blue a été développé pour garantir des résultats constants et un fonctionnement fiable dans les tâches routinières de comptage microbiologique, facilitant la gestion et l'enregistrement corrects des données obtenues.

■ Conception avec capteur de pression

Permet le comptage à l'aide de n'importe quel feutre marqueur, en évitant la détérioration ou la contamination de l'échantillon.

■ Panneau d'affichage quadruple

Affiche jusqu'à quatre comptages simultanément : le comptage en cours et les trois comptages précédents.

■ Fonctions de comptage avancées

1. Moyenne automatique : calcul de la moyenne de plusieurs comptages par simple pression d'un bouton.
2. Fonction compte à rebours : permet de corriger les comptages excessifs réalisés par erreur.
3. Remise à zéro rapide.

■ Compatibilité

Compatible avec des boîtes de Petri de différents diamètres : 60 mm (avec bague adaptatrice) et 90–150 mm.

■ Logiciel optionnel

Facilite la traçabilité des données grâce à des fonctions telles que la suppression, la recherche, l'impression et l'enregistrement des données au format Excel (.csv).



Spécifications techniques

Référence	BRJ003
Affichage	LED
Grossissement	2x
Fonctions	Moyenne, remise à zéro, comptage inverse
Éclairage	LED (réglable)
Sensibilité à la pression	Réglable
Signal acoustique	Réglable
Sortie	USB
Poids	5.6 kg
Dimensions	35x30x37 cm

Logiciel optionnel

Référence	BRJ004
Description	Logiciel pour compteur de colonies numérique