

Désignation

- Lucipac pen

Référence

- 005803

Unité de vente : 100



Description

- LuciPac Pen permet une détection rapide de matières organiques (résidus alimentaires et micro-organismes) sur les surfaces en contact avec les produits. Il est utilisé comme outil de contrôle de l'efficacité des processus de nettoyage et de désinfection mis en œuvre.
- Le LuciPac Pen associé à Lumitester Smart permet une détection quantitative des adénosine triphosphates (ATP) intra et extracellulaires ainsi que de l'adénosine monophosphate (AMP). Un nettoyage inapproprié laisse des résidus organiques qui contiennent de l'ATP et de l'AMP détectables. Indique ainsi instantanément les niveaux de propreté des surfaces.
- Ce kit est destiné à être utilisé pour quantifier les quantités totales de résidus organiques et n'a pas pour but de tester ou d'identifier des types spécifiques de bactéries pathogènes.
- Conservation : 2-8°C, NE PAS CONGELER
- Durée de conservation : 15 mois (après la date de production)
- Conditionnement : 100 écouvillons/kit (5 paquets de 20 écouvillons chacun)

