

Hisopos MVP Icon Superficies



No. DIKEN: 10 20 55

MARCA: MVPICON

MODELO: 64003-100

DESCRIPCIÓN

- Torunda de algodón de la punta del hisopo diseñada para recolectar muestras de ATP de manera eficiente.
- No gira la punta sobre la superficie de muestreo al momento de realizar la toma de muestra.
- Ofrece lecturas precisas y uniformes.
- Detecta residuos alimentarios y microbiológicos mediante la medición del trifosfato de adenosina (ATP).
- Se mide a luz emitida desde el reactivo, no la superficie sólida del dispositivo, garantizando un elevado grado de repetibilidad.
- Proporciona resultados en 10 segundos.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Hisopo de punta de algodón
MÉTODO DE ANÁLISIS:	Bioluminiscencia del ATP
PRESENTACIÓN:	Caja con 100 piezas

APLICACIONES

- Superficies de cosmeticos, comida y bebida, industria de la higiene, monitoreo sanitario. Ideal para análisis del ATP, procesamiento de alimentos, control del HACCP y desinfección.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- Conservar a una temperatura de 2 a 30 °C (proteger de la luz solar directa). Los dispositivos no utilizados deben volver a sellarse en las bolsas de papel de aluminio.

PRESENTACIÓN

- Caja con 100 piezas.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

No. DIKEN

10 20 55