

# **FICHA TÉCNICA**

## **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.

#### **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.

#### **PRESENTACIÓN**

• Caja con 100 piezas.

### **NORMATIVIDAD / APROBACIÓN**

No aplica.

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

#### **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.

#### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

No aplica.

No. DIKEN

10 20 55

