



Controles Positivos de ATP

No. DIKEN: 10 20 57

MARCA: MVPICON

MODELO: 64001-25

DESCRIPCIÓN

- Proveen una muestra la cual produce resultados positivos de ATP cuando es analizado con el sistema LIGHTNING MVP.
- Se recomienda ejecutar su aplicación por lo menos cada dos días de uso e incorporarlos al programa de control de calidad durante períodos prolongados.
- Viales de vidrio sellados que contienen aproximadamente 1×10^{-13} moles de trifosfato de adenosina (ATP) liofilizado.
- Proporciona resultados en 10 segundos, lo que permite tomar decisiones inmediatas de “pasar/no pasar”.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Viales de vidrio sellados
MÉTODO DE ANÁLISIS:	Bioluminiscencia del ATP
PRESENTACIÓN:	Caja con 25 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 25 piezas.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

No. DIKEN

10 20 57