

# Water Positive Control

(ATP Total en agua)

## Clean-Trace™

Sistema de ATP

### Ficha Técnica



## Descripción

El Control positivo para Clean Trace Agua 3M™ está diseñado para mejorar los procedimientos de control de higiene, asegurando que los reactivos e instrumentos de monitoreo de higiene 3M, están siendo utilizados y almacenados correctamente, para entregar resultados confiables.

Cada ensayo contiene una cantidad predeterminada de trifosfato de adenosina (ATP) para proporcionar un resultado predecible, siempre y cuando los reactivos se utilicen y almacenen correctamente. Si el resultado es superior al umbral requerido, la prueba es eficaz.

## Aplicaciones

El Control positivo para Clean Trace Agua 3M™ se aplica para chequear que los reactivos e instrumentos funciones dentro de las especificaciones, para la entrega de resultados confiables.

## Vida Útil

Código:	Vida Útil
LWATP10	12 meses

## Beneficios

El Control positivo para Clean Trace Agua 3M™ entrega los siguientes beneficios:

- Una manera rápida para validar los resultados de las pruebas.
- Proporciona una cantidad predeterminada de trifosfato de adenosina (ATP) para proporcionar un resultado predecible.
- Ayuda a asegurar resultados confiables al realizar monitoreos de higiene con productos 3M, verificando la correcta utilización y almacenaje.

- Ayuda a reducir el riesgo de un incidente de seguridad alimentaria.

## Presentación

El Control positivo para Clean Trace Agua 3M™, vienen en la presentación siguiente:

Código	Descripción del producto	Unid/caja
LWATP10	Control positivo para Clean Trace Agua 3M™	10/caja