

Monitoreo de Higiene

FLASH™

Un Nuevo Estándar para el Monitoreo de Higiene

Una superficie puede parecer limpia, pero puede contener todavía las huellas de residuo de alimento. Sin ser visto, esto puede proporcionar una fuente de alimento nutritivo para bacterias perjudiciales al crecer. FLASH™ medidas instantáneamente de la limpieza eficaz detecta residuos de proteína, una fuente mayor del alimento nutritivo para microorganismos. Es, por lo tanto, un indicador sensible de la sanidad ambiental.

Validación de Limpieza Inmediata

FLASH es una prueba visualmente interpretada que produce resultado en menos de cinco segundos, con lo cual permite la acción correctiva inmediatamente. El sistema de FLASH consiste, patente solicitada dispositivos de prueba y una almohadilla de hidratación embalaron en un abastecedor conveniente y de bolsillo.

Validación Sin Instrumentos

El sistema de FLASH no requiere el uso de instrumentación. Los resultados son leídos observando un cambio del color de amarillo a azul en la presencia de la proteína. El cambio claro del color proporciona los resultados inequívocos, independiente de interpretación. Porque FLASH no requiere instrumentación, puede ser utilizada por todo personal sin la instrucción extensa.



La
Nueva Generación
en pruebas de proteínas

FLASH ofrece muchos Beneficios Únicos

La prueba inmediata de la limpieza - Los resultados de la prueba de FLASH están disponibles en 5 segundos o menos, una mejora significativa sobre otras pruebas de la proteína que requirieron esperar hasta 10 minutos para resultados

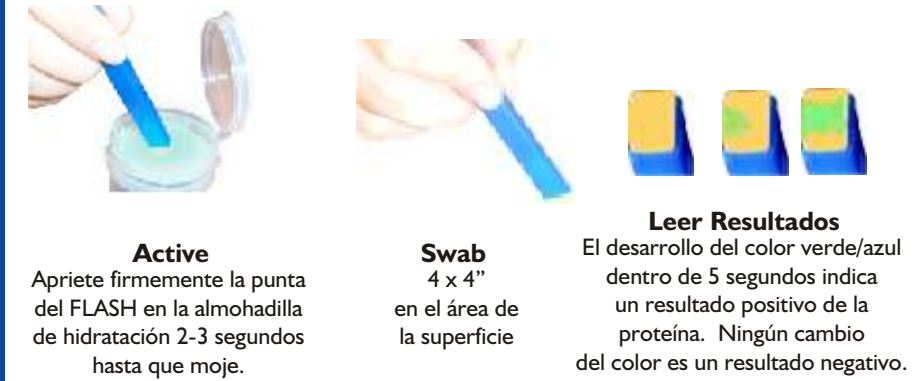
Fácil de usar - Active el dispositivo de FLASH oprimiendo la punta en la almohadilla de hidratación localizado en el tope del paquete de abastecedor. No hay botellas de gotero ni pasos para agregar reactivos requeridos.

No necesita equipo - FLASH contiene todo que usted necesita para una validación exacta de limpieza en un dispensador portátil. Un registro de datos está también disponible para los resultados.

Requiere la mínima instrucción - Active simplemente, limpie y lea los resultados.

Tecnología sumamente sensible y propia - FLASH utiliza una patente de la tecnología que inmoviliza moléculas orgánicas de tinte en la membrana de dispositivo. Cuando traza aún las cantidades de la proteína son presente, las moléculas de tinte forman un complejo con la proteína que tiene como resultado un cambio del color de amarillo a verde/azul.

FLASH es Fácil de Usar y Leer



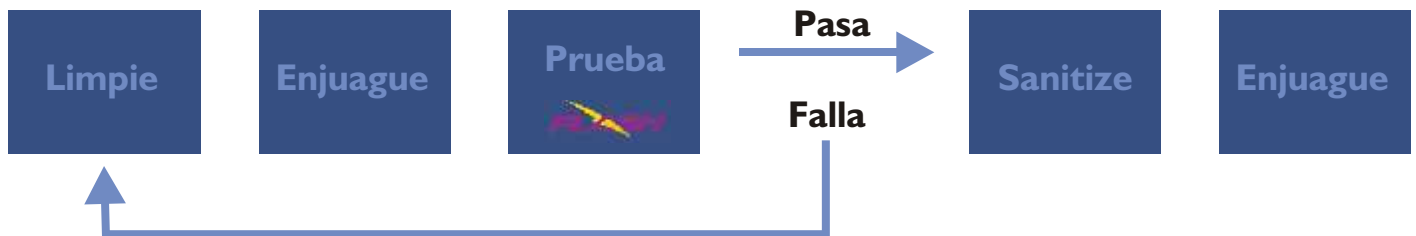
Active
Apriete firmemente la punta del FLASH en la almohadilla de hidratación 2-3 segundos hasta que moje.

Swab
4 x 4"
en el área de la superficie

Leer Resultados
El desarrollo del color verde/azul dentro de 5 segundos indica un resultado positivo de la proteína. Ningún cambio del color es un resultado negativo.

Uso Diario del Monitoreo de Sanidad SOPs

La prueba rápida de validación de limpieza FLASH se puede utilizar en muchos ambientes de alimento, del productor al detallista, para medir la eficacia del sanidad del Standard Operating Procedures (SSOPs). El uso diario de FLASH para controlar los procedimientos de operación de sanidad, o después de limpiar o antes de las nuevas operaciones de una compañía. Las superficies se deben probar después de la limpieza, pero antes de la desinfectar. Si una superficie es positiva, se debe limpiar otra vez y debe ser reexaminado hasta que un resultado negativo se obtenido. Sanitizer entonces se puede aplicar, salvando tanto el tiempo como el gasto.



BIOCONTROL
Resultados Inmediatos



QUALITY SYSTEM
REGISTERED TO
ISO 9001: 2000

