

## PRO-Clean® | Test de residuos de proteínas en superficies

PRO-Clean® PRO verifica con rapidez y precisión la limpieza en las superficies y ayuda a garantizar la calidad del producto mediante la detección de residuos de proteínas presentes después de la limpieza. Tome la muestra en la superficie, active el dispositivo y si hay presencia de residuos de proteína el reactivo cambiará a color púrpura. Cuanto mayor sea la cantidad de residuo, más rápido y oscuro se volverá el cambio de color. PRO -Clean verifica rápidamente la higiene de la superficie, lo que permite tomar acciones correctivas inmediatas en caso de necesidad.

### Beneficios

- Resultados en 1-10 minutos
- Fácil de interpretar el cambio de color – no requiere instrumento
- Único reactivo líquido y estable con resultados consistentes
- Escobillón pre-humedecido para una toma de muestra optima.
- Baja huella de carbono y 100% reciclables

### Sensibilidad

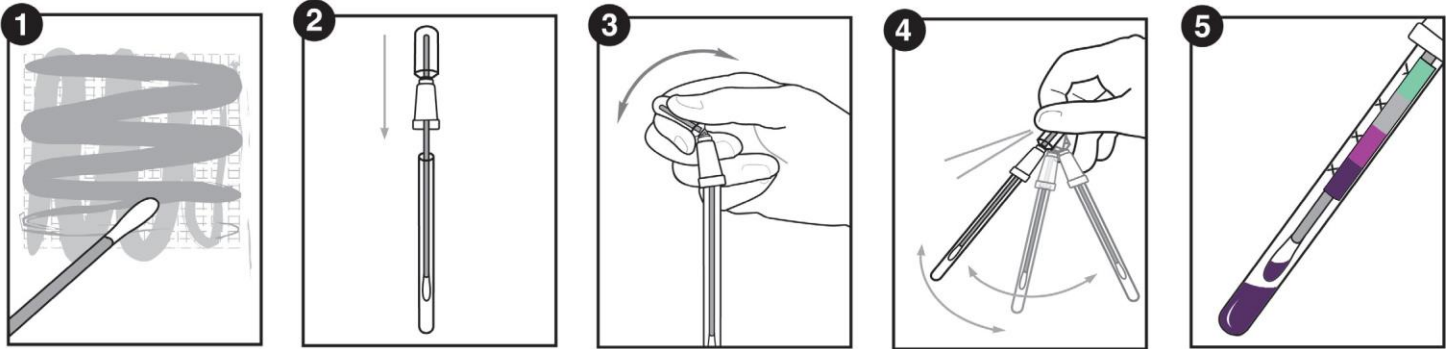
- Detecta 80 µg proteína después de 1 minuto
- Detecta 50 µg proteína después de 5 minutos
- Detecta 20 µg proteína después de 10 minutos
- Desechar si se produce el cambio de color transcurridos 10 minutos

### Resultados



Catalogo No.	Descripción	Cantidad
PRO_100	PRO-Clean Test de residuos de proteínas en superficies	100

## PRO-Clean Procedimiento



Ver una demo en **HygienaTV** o **HygienaTV**

## Productos

### EnSURE® Touch Monitoring System

EnSURE Touch es el sistema de control de calidad de nueva generación. Proporciona una verificación de la higiene rápida y precisa para apoyar su programa de seguridad alimentaria. EnSURE Touch cuenta con una pantalla táctil de 12,7 cm y un software basado en la nube. EnSURE Touch está diseñado para adaptarse a su lugar de trabajo, proporcionando los datos que necesita para la supervisión de la cadena de suministro en múltiples ubicaciones, gestión de auditorías y riesgos, y previene la retirada de producto.



### AquaSnap® Tests de ATP para aguas

AquaSnap mide el ATP que se encuentra en muestras líquidas, utilizando un cucharón de miel para recoger de forma consistente 100 µl de muestra líquida. El dispositivo utiliza un reactivo estable en líquido en lugar de enzimas liofilizadas, lo que le confiere una reproducibilidad y sensibilidad superiores. AquaSnap está disponible en formato total y libre.



### AllerFlow Gluten

AllerFlow Gluten es una prueba rápida y fácil para la detección de residuos de gluten en superficies. AllerFlow Gluten da resultados en 10 minutos y es sensible a 5 µg (5 ppm) de gluten.



### AllerSnap®

AllerSnap es una prueba colorimétrica de prevención y control de una amplia gama de alérgenos en 15-30 minutos. AllerSnap detecta hasta 3 µg de proteína.



### SpotCheck Plus

SpotCheck Plus es una prueba colorimétrica de higiene que no requiere instrumento y da resultados en 60 segundos. Detecta residuos de glucosa y lactosa que son componentes comunes de la mayoría de los residuos alimentarios.



Catalog No.	Description	Quantity
ETOUCH	EnSURE Touch Monitoring System	1
AQ-100X	AquaSnap ATP Total	100
AQ-100FX	AquaSnap ATP Free	100
ALF-GL	AllerFlow Test de detección de residuos de gluten en superficies	25
ALS-100	AllerSnap Test alta sensibilidad en la prevención de alérgenos	100
GL100	SpotCheck Plus: Test detection de Glucosa/Lactosa	100

G

## SpotCheck Plus | Dispositivo para detección de residuos de glucosa y lactosa

El SpotCheck Plus de Hygiene detecta la presencia de glucosa y lactosa en una superficie como indicador rápido de la higiene de esta. Si se vuelve de color verde, ¡no está limpia!

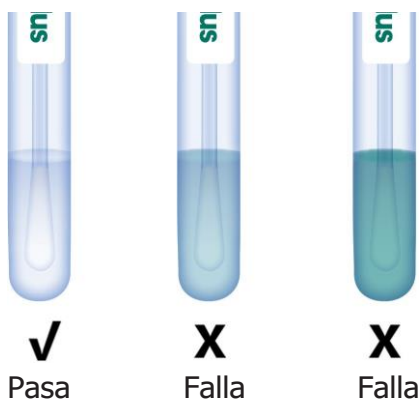
### Beneficios:

- Todo en un solo dispositivo
- Resultados por color fáciles de interpretar: cuanto más glucosa/lactosa haya, más rápido y oscuro será el cambio de color.
- La validación instantánea de la higiene de la superficie permite tomar medidas correctivas inmediatas
- No requiere instrumento
- Resultados en 60 segundos
- 100% reciclable

### Sensibilidad:

Detecta hasta 2,5  $\mu$ moles de D-glucosa o 5,0  $\mu$ moles de lactosa en 60 segundos

### Resultados:



Catalogo No.

GL100

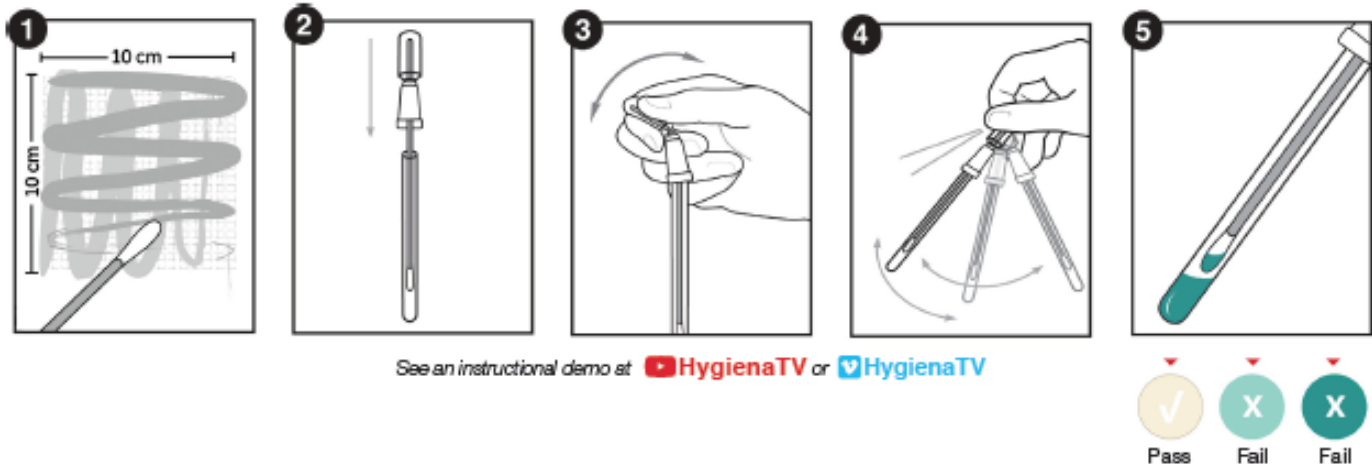
Descripción

SpotCheck Plus

Cantidad

100

## Procedimiento SpotCheck Plus



## Productos Relacionados



**AllerSnap® Alta sensibilidad en la prevención de alérgenos**  
AllerSnap es una prueba colorimétrica de prevención de alérgenos para el control de alérgenos de amplio espectro en 15 - 30 minutos. AllerSnap detecta hasta 3 µg de proteína con incubación.



**PRO-Clean® Detección de residuos de proteínas**  
PRO-Clean es un dispositivo rápido y fácil de usar para controlar la limpieza de las superficies y salvaguardar la calidad del producto. PRO-Clean detecta los residuos proteínicos que quedan en una superficie después de limpiarla y ofrece resultados en 1-10 minutos sin necesidad de instrumentación.

**EnSURE® Touch Monitoring System**  
EnSURE Touch es un luminómetro de alta sensibilidad que realiza múltiples pruebas de calidad como ATP, TVC, coliformes, E. coli y más, todo en un solo sistema. El sistema de monitorización incluye el software de seguimiento de datos SureTrend® Cloud.



Catalogo No.	Descripción	Cantidad
ALS-100	AllerSnap Alta sensibilidad en la prevención de alérgenos	100
PRO100	PRO-Clean Detección de residuos de proteínas	100
ETOUCH	EnSURE Touch Monitoring System	1