



AllerFlow | Gluten

AllerFlow Gluten es una prueba rápida y conveniente para la detección de residuos de gluten en superficies como parte de un programa de control de alérgenos. Combinando el diseño del hisopo de Hygiena™ conveniente para la colección de muestras con la tecnología de flujo lateral clásica, AllerFlow Gluten hace que los ensayos con las pruebas de gluten sean más fáciles que nunca. A diferencia de otros kits que contienen varios componentes, AllerFlow Gluten sólo se compone de dos partes - un dispositivo para la colección de muestras y un casete de flujo lateral. El práctico dispositivo para la colección de muestras contiene una extracción buffer previamente medida para obtener resultados consistentes con un manejo mínimo. Después de la colección, la muestra se vierte directamente en el casete de flujo lateral y los resultados aparecen en 10 minutos.

Beneficios:

- Colección de muestra conveniente y rápida, requiere de capacitación mínima
- El hisopo pre-humedecido permite una colección fiable para asegurar resultados precisos
- Kit sencillo de dos piezas, incluye todos los materiales necesarios – no hay necesidad de pipetas, botellas, basculas o bloques de calor
- Dispositivo pre-humedecido con contenido de extracción buffer ofrece resultados consistentes
- Fácil de interpretar los resultados de la prueba de flujo lateral, en 10 minutos
- Específico para la fracción tóxica del gluten de trigo, cebada, centeno y avena
- No existe reactividad cruzada con la soja, arroz o maíz
- Hasta 15 meses de vida útil a temperatura ambiente o refrigerada (2 – 25 °C)

Sensibilidad:

- Sensibilidad de hasta 5 µg/hisopar (5 ppm) gluten dentro de 10 minutos

Resultado positivo:

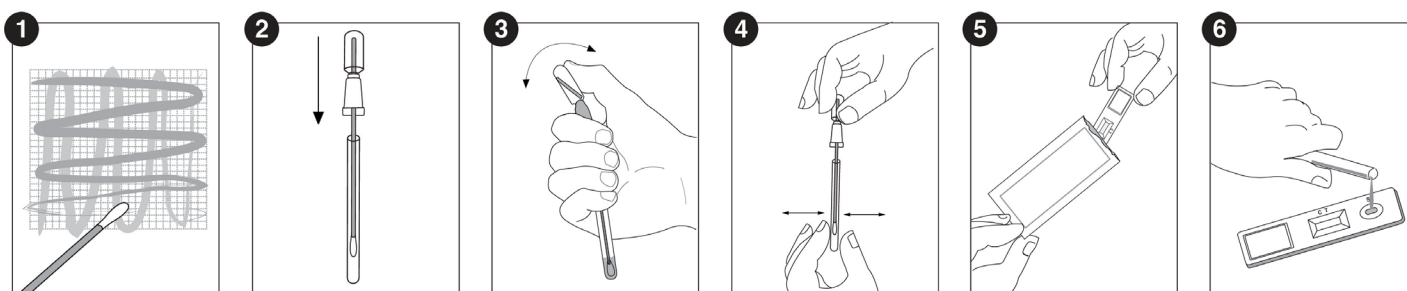


Resultado negativo:



No. de Catálogo	Descripción	Cantidad
ALF-GL	AllerFlow Gluten Kit	25

Procedimiento para AllerFlow Gluten



Vea el video con las instrucciones de uso en [HygienaTV](#) o [HygienaTV](#)

Productos relacionados:

EnSURE™ Monitoring System

El EnSURE™ es un luminómetro de alta sensibilidad que mide múltiples pruebas tales como las pruebas de ATP, TVC, Coliformes, E. coli y más, todo en un sistema. El sistema de monitoreo EnSURE™ incluye el software SureTrend™ para el seguimiento y manejo de datos.



AllerSnap™ High-Sensitivity Allergen Prevention Test

AllerSnap™ es una prueba colorimétrica para la prevención alérgenos para una detección amplia de alérgenos en 15-30 minutos, por lo que es ideal para el uso diario.



SuperSnap™ High-Sensitivity Surface ATP Test

SuperSnap™ es la prueba de Hygiena más sensible para ATP en superficies. Diseñada para usarse con todos los luminómetros de Hygiena™. SuperSnap™ es una prueba de diseño compacto que detecta niveles extremadamente bajos de ATP, permitiendo su uso en instalaciones de procesamiento de alimentos y bebidas como una herramienta de prevención de la contaminación cruzada de alérgenos.



No. de Catálogo	Descripción	Cantidad
ENSURE	EnSURE™ Monitoring System with SureTrend™ Software	1
ALS-100	AllerSnap™ High-Sensitivity Allergen Prevention Test	100
SUS3000/SUS3000X	SuperSnap™ High-Sensitivity Surface ATP Test	100