

# AllerSnap® | Test haute sensibilité de prévention des allergènes

AllerSnap® contrôle précisément la propreté des surfaces afin d'aider à garantir la qualité des produits en détectant les résidus de protéines après nettoyage. Frottez simplement une surface, libérez le réactif, incubez, et si des résidus de protéines sont présents, le réactif devient violet.

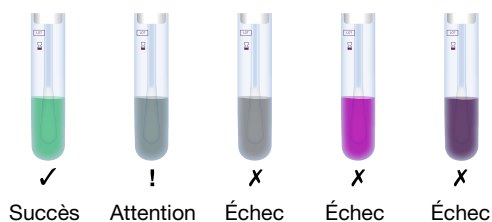
## Avantages

- Des résultats en  $\leq 30$  minutes, permettant une action corrective immédiate
- Résultats par couleur semi-quantitatifs faciles à interpréter (plus le changement est rapide et plus la couleur est foncée, plus la contamination est importante)
- Détection des protéines non-spécifiques à large spectre, plus rapide que les tests d'allergènes spécifiques
- Dispositifs à faible empreinte carbone 100 % recyclables
- Stockage pratique à température ambiante ou réfrigérée (2 à 25 °C)

## Sensibilité

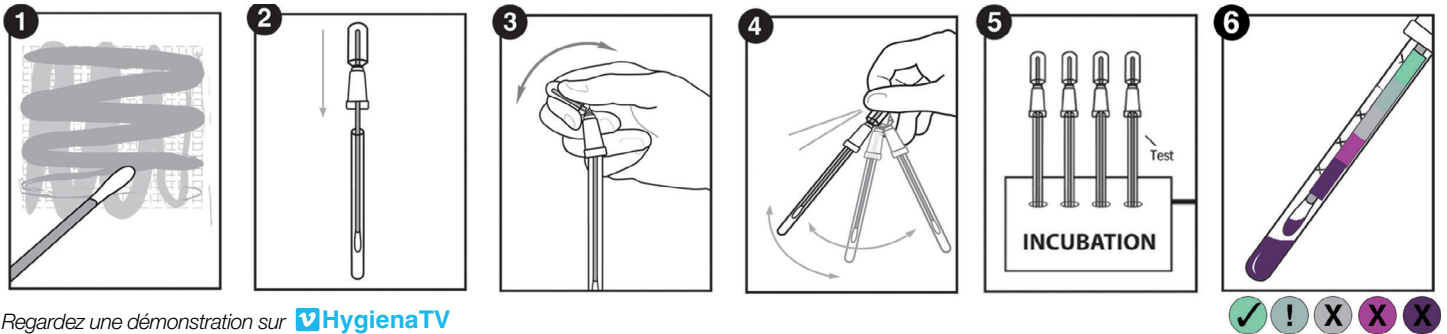
- Détecte 3  $\mu\text{g}$  de protéine après 30 minutes à 37 °C

## Résultats en fonction de la couleur



N° catalogue	Description	Quantité
ALS-100	AllerSnap® Test haute sensibilité de prévention des allergènes	100

## Procédure AllerSnap



Regardez une démonstration sur [HygienaTV](#)

## Produits connexes

### Incubateurs numériques

Ces incubateurs numériques sont capables d'atteindre 105 °C et sont compatibles avec tous les dispositifs de test Hygiena®. Disponibles en deux tailles. Les blocs sont vendus séparément.



### PRO-Clean®

PRO-Clean est un dispositif rapide et facile à utiliser pour contrôler la propreté des surfaces et préserver la qualité des produits. PRO-Clean détecte les résidus de protéines sur une surface après nettoyage et donne un résultat en 1 à 10 minutes sans aucun autre instrument.



### AllerFlow Gluten

AllerFlow Gluten est un test rapide et pratique pour détecter des résidus de gluten sur les surfaces. Utilisant le dispositif de prélèvement d'échantillon pratique d'Hygiena et une cassette latérale, le kit comprend tout ce qu'il faut pour prélever un échantillon et exécuter le test sans autre équipement de laboratoire.



### SuperSnap®

SuperSnap est le test d'ATP sur les surfaces le plus sensible d'Hygiena. Conçu pour fonctionner avec tous les luminomètres Hygiena, SuperSnap est un test tout-en-un qui détecte même les plus faibles taux d'ATP, permettant son utilisation dans les infrastructures alimentaires comme outil de prévention des contamination croisée d'allergènes



N° catalogue	Description	Quantité
INCUBATOR or INCUBATOR2	Incubateurs numériques	1
ALF-GL	AllerFlow Test de résidus de gluten sur surfaces	25
PRO-100	PRO-Clean® Détection des résidus de protéines	100
SUS3000	SuperSnap® ATP haute sensibilité	100