



## B38 Test à l'uréase Helicobacter

L'échantillon B38 contient un liquide avec trois échantillons tissulaires simulés.

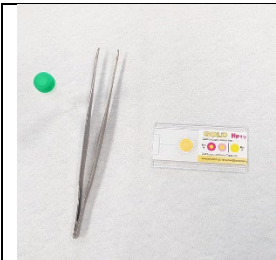



L'échantillon ne contient aucune bactérie vivante. Diverses substances d'origine biologique ont été utilisées pour sa fabrication. Il convient donc de traiter et d'éliminer l'échantillon de la même façon que pour un échantillon de patient potentiellement infectieux.

### Réalisation de la mesure

Utilisez l'un des trois échantillons tissulaires simulés comme vous le feriez avec un échantillon de patient.

Placez celui-ci dans la cassette de test conformément aux instructions du test.

Dans le cas du test Lencomm, vous pouvez lire le résultat après 60 minutes (ou dès qu'il se révèle positif).

			
MQ B38 Échantillon, pincette et cassette de test	Placer l'échantillon tissulaire sur le champ de test à l'aide d'une pincette.	Fermer la cassette de test.	Lire le résultat après 60 min.