

# Aptima Auto Detect Kit

Pour diagnostic *in vitro*.

## Usage prévu

Aptima Auto Detect Kit est prévu pour être utilisé avec Leader™ HC+ Luminometer et le système d'appareil Tigris™.

## Matériel fourni

**Remarque :** Pour obtenir des informations sur les mentions de danger et de mise en garde qui pourraient être associées à ces réactifs, consultez la Safety Data Sheet Library (Bibliothèque des fiches techniques de sécurité) à l'adresse [www.hologic.com/sds](http://www.hologic.com/sds).

### Aptima Auto Detect Kit- Référence 1048

Symbole	Composant	Description	Quantité
R1	Aptima Auto Detect 1	Solution aqueuse contenant 0,1 % de peroxyde d'hydrogène et 0,001 N d'acide nitrique	1 X 245 ml
R2	Aptima Auto Detect 2	1,6 N d'hydroxyde de sodium	1 X 245 ml

## Avertissements et précautions

- A. Pour diagnostic *in vitro*.**
- B. Evitez tout contact d'Auto Detect 1 et Auto Detect 2 avec la peau, les yeux et les muqueuses. En cas de contact de ces liquides avec la peau ou les yeux, lavez la zone affectée à l'eau. En cas de déversement de ces liquides, diluez le produit répandu à l'eau avant de l'essuyer. Utilisez les précautions de laboratoire habituelles.**

## Conditions de conservation et de manipulation

Les liquides contenus dans Aptima Auto Detect Kit doivent être conservés entre 15 °C et 30 °C. Si ces liquides gèlent pendant leur transport ou conservation, un précipité peut se former. Pour faciliter la dissolution du précipité, chauffez les liquides entre 37 °C et 60 °C. S'il a été nécessaire de les réchauffer, laissez ensuite les liquides refroidir à température ambiante et mélangez-les soigneusement avant l'emploi. La température des liquides doit se situer entre 18 °C et 28 °C avant d'être utilisés avec le Leader HC+ Luminometer et entre 15 °C et 30 °C dans le cas du système Tigris.

## Procédure

- Retirez les flacons d'Auto Detect existants.
- Installez les nouveaux flacons d'Auto Detect dans l'appareil comme indiqué dans le manuel de l'opérateur de l'appareil concerné.

## Remarques concernant la procédure

- Vérifiez que l'appareil a été amorcé avec les Auto Detect avant l'emploi.
- Les erreurs éventuelles peuvent provenir d'une mauvaise installation des flacons par l'opérateur ou de l'utilisation de flacons d'Auto Detect 1 et d'Auto Detect 2 périmés.



Hologic, Inc.  
10210 Genetic Center Drive  
San Diego, CA 92121 USA

Service clients : +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)  
customersupport@hologic.com

Service technique : +1 888 484 4747  
molecularsupport@hologic.com

Pour obtenir des coordonnées supplémentaires, visitez le site [www.hologic.com](http://www.hologic.com).



**Emergo Europe**  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands

©2001-2017 Hologic, Inc. Tous droits réservés.

IN0055FR-01 Rév. 002  
2017-05