

# Aptima Auto Detect Kit

Zur *in vitro* diagnostischen Anwendung.

Rx only

## Verwendungszweck

Das Aptima Auto Detect Kit ist zur Verwendung mit dem Leader™ HC+ Luminometer und dem Tigris™ Gerätesystem bestimmt.

## Im Lieferumfang enthaltene Materialien

Aptima Auto Detect Kit - Best.-Nr. 301048

Symbol	Komponente	Beschreibung	Menge
R1	Aptima Auto-Detect 1	Wässrige Lösung mit 0,1 % Wasserstoffperoxid und 0,001 N Salpetersäure	1 x 245 ml
R2	Aptima Auto-Detect 2	1,6 N Natriumhydroxid	1 x 245 ml

## Warn- und Vorsichtshinweise

### A. Zur *in vitro* diagnostischen Anwendung.

- B. Kontakt von Auto Detect 2 mit der Haut, den Augen und Schleimhäuten vermeiden. Bei Haut- oder Augenkontakt mit der Flüssigkeit den betroffenen Bereich mit Wasser spülen. Bei Verschütten dieser Flüssigkeit die Verschüttung mit Wasser verdünnen und dann aufwischen.
- C. Einige Reagenzien dieses Kits sind mit Gefahren- und Sicherheitssymbolen gekennzeichnet.

**Hinweis:** Die Informationen zur Vermittlung von Gefahren für die Kennzeichnung weltweit vermarkteter Produkte geben die Einstufungen der Sicherheitsdatenblätter (SDS, Safety Data Sheets) für die USA und für Europa wieder. Spezifische Informationen zur Vermittlung von Gefahren für Ihre Region finden Sie in dem regionsspezifischen SDS in der Sicherheitsdatenblatt-Sammlung (Safety Data Sheet Library) unter [www.hologicsds.com](http://www.hologicsds.com).

## Gefahrenhinweise für die USA



### Auto Detect 2

**SODIUM HYDROXIDE 5 – 10%**

#### DANGER

H314 – Causes severe skin burns and eye damage

P260 – Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray

P264 – Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling

P280 – Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P305 + P351 + P338 – IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P303 + P361 + P353 – IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower

P363 – Wash contaminated clothing before reuse

P304 + P340 – IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing

P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician

P301 + P330 + P331 – IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting

P405 – Store locked up

## Gefahrenhinweise für Europa



### Auto Detect 2

**NATRIUMHYDROXID 5 – 10%**

#### Gefahr

H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen

P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen

P303 + P361 + P353 - BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen

P280 - Augen-/Gesichtsschutz tragen

P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen

P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen

## Lagerungs- und Handhabungsbedingungen

Die im Aptima Auto Detect Kit enthaltenen Flüssigkeiten müssen bei 15°C bis 30°C gelagert werden. Wenn die Flüssigkeiten während des Versands oder der Lagerung gefrieren, können sich Ausflockungen bilden. Eine Erwärmung der Flüssigkeiten auf 37°C bis 60°C erleichtert das Auflösen der Ausflockungen. Wenn eine Erwärmung notwendig ist, kühlen Sie die Flüssigkeit vor der Verwendung auf Raumtemperatur ab und mischen Sie sie gründlich. Flüssigkeiten müssen vor der Verwendung mit dem Leader HC+ Luminometer im Temperaturbereich von 18°C bis 28°C und vor der Verwendung mit dem Tigris System im Bereich von 15°C bis 30°C sein.

## Verfahren

1. Entfernen Sie die vorhandenen Auto-Detect-Flaschen.
2. Installieren Sie die neuen Auto-Detect-Flaschen im Gerät, wie es in der Bedienungsanleitung des entsprechenden Geräts beschrieben ist.

## Verfahrenshinweise

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät vor der Verwendung mit Auto Detect vorbereitet wurde.
2. Mögliche Fehlerquellen umfassen Bedienerfehler während der Installation von Flaschen oder die Verwendung von Auto-Detect 1 und Auto-Detect 2 mit abgelaufenem Verfallsdatum.



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

Kundensupport: +1 800 442 9892  
customersupport@hologic.com

Technischer Kundendienst: +1 888 484 4747  
molecularsupport@hologic.com

Weitere Kontaktinformationen finden Sie unter [www.hologic.com](http://www.hologic.com).



### Hologic N.V.

Da Vincilaan 5  
1930 Zaventem  
Belgium

Dieses Produkt ist ggf. von mindestens einem US-Patent geschützt (siehe [www.hologic.com/patents](http://www.hologic.com/patents)).

©2001-2018 Hologic, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

IN0055DE-01 Rev. 003  
2018-05