



MASTAZYME™ Chlamydia
Nachweis von Chlamydia trachomatis

- **Schnelle Ergebnisse**
- **Einfache Handhabung**
- **Sehr hohe Spezifität**

MASTAZYME™ Chlamydia

ELISA zum Nachweis von Chlamydia trachomatis



Der Chlamydia Antigen-Nachweis mittels Enzymimmunoassay (ELISA) ist eine empfindliche und spezifische Methode zur Feststellung einer Chlamydia trachomatis Infektion. Der MASTAZYME™ Chlamydia basiert auf dem Nachweis eines Chlamydia spp. spezifischen Lipopolysaccharid-Antigens durch einen monoklonalen Antikörper und einen mit Meerrettich-Peroxidase markierten Anti-Maus-IgG-Antikörper. Alle bisher bekannten Serotypen von C. trachomatis werden mit dem MASTAZYME™ Chlamydia erfasst.

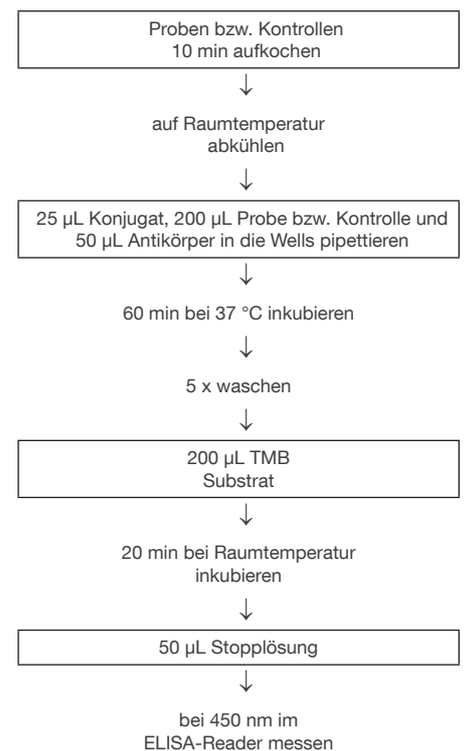
Vorteile MASTAZYME™ Chlamydia

- Schnelle Ergebnisse**
 Nur 90 Minuten Inkubationszeit
- Einfache Handhabung**
 - Nur 1 Waschschrift
 - Ideal für das kleine und mittlere Labor
- Sehr hohe Spezifität**
 Durch Anwendung eines monoklonalen Antikörpers gegen Chlamydia-spezifisches Lipopolysaccharid-Antigen

Bestellinformation

Produkt	Tests / Inh.	Art.-Nr.
MASTAZYME™ Chlamydia  2797	96 Tests	695010
Transportmedium	95 Röhrchen	695020
Abstrichtupferset	100 Stück	695030

Testdurchführung



V. 2021-10-20

United Kingdom
 Mast Group Ltd.
 Mast House, Derby Road, Bootle
 Merseyside L20 1EA

Tel: +44 (0)151 933 7277
 Fax: +44 (0)151 944 1332
 e-mail: sales@mastgrp.com

Germany
 Mast Diagnostica GmbH
 Feldstraße 20
 DE-23858 Reinfeld

Tel: +49 (0)4533 2007 0
 Fax: +49 (0)4533 2007 68
 e-mail: mast@mast-diagnostica.de

France
 Mast Diagnostic
 12 rue Jean-Jacques Mention
 CS91106, 80011 Amiens, CEDEX 1

Tél: +33 (0)322 80 80 67
 Fax: +33 (0)322 80 99 22
 e-mail: info@mast-diagnostic.fr