

CHOLESTEROL


STANDARD

Package Sizes / Handelsform / Presentación del estuche / Présentation

REF¹ 10015 9 x 3 ml Standard / Estándar / Etalon

IVD

Method / Methode / Método / Méthode

 **REF** 10017, 10019, 10028

Contents / Wirksame Bestandteile / Contenidos / Réactifs

STD 3 ml Standard / Estándar / Etalon
Cholesterol / Cholesterin / Colesterol

200 mg/dl or 5.17 mmol/l

Reagent Preparation / Reagenzienvorbereitung / Preparación de reactivos / Préparation des solutions

STD is ready for use / ist gebrauchsfertig / está listo para su uso / est
prêt à l'usage

Stability / Haltbarkeit / Estabilidad / Stabilité

STD is stable up to the stated expiry date when stored at 2...8°C. The
opened reagent is stable for 2 weeks at 15...25°C. Contamination must
be avoided.

STD ist bei Lagerung zwischen 2...8°C bis zum angegebenen
Verfalldatum, bzw. bei 15...25°C 2 Wochen haltbar. Kontamination ist
zu vermeiden.

El **STD** es estable hasta su fecha de caducidad cuando se
almacenan de 2...8°C. El reactivo es estable por 2 semanas de
15...25°C. Evitar la contaminación.

Conservés à 2...8°C, le **STD** est stable jusqu'à la date de péremption
indiquée. Après ouverture, le réactif est stable 2 semaines à 15...25°C.
Éviter la contamination

Pipetting Scheme / Pipettierschema / Esquema de pipeteo /

To use with / zu verwenden mit / para empleo con / utiliser avec

REF 10017, 10019, 10028

Notes / Hinweis / Nota / Remarques

STD contains sodium azide (0.095%) as preservative. Do not
swallow. Avoid contact with skin and mucous membranes.

STD enthält als Konservierungsmittel Natriumazid (0,095%). Ver-
schlucken, Berührung mit der Haut und Schleimhäuten vermeiden.

El **STD** contiene azida de sodio (0,095%) como preservante. No
ingerirlo. Evitar el contacto con la piel y membranas mucosas.

Le **STD** contient de l'azide de sodium (0,095%) comme agent
conservateur. Ne pas avaler. Éviter le contact avec la peau et les
muqueuses!

References / Literatur / Literatura / Bibliographie

1. ISO 15223 Medical devices-Symbols to be used with medical
device labels, labelling and information to be supplied

SU-CHOS
INF 1001501 GB-D-E-F
01-2002-1



Human

Human Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH
Max-Planck-Ring 21 - D-65205 Wiesbaden - Germany
Telefon: +49 6122 9988 0 - Telefax: +49 6122 9988 100 - eMail: human@human.de