

## Liquid Calibration Serum

### HOMOCYSTEINE CALIBRATOR SET 5 levels

Human based calibration serum for the quantitative in vitro determination of homocysteine in human serum on photometric systems.

REF

Cont.

**908550** 5 x 1 ml 5 level calibrator kit

Additionally offered:

908510 4 x 20 ml (78 ml) Homocysteine reagent kit  
908520 4 x 10 ml (39 ml) Homocysteine reagent kit

#### CALIBRATOR COMPOSITION

The calibrators are prepared in a human serum base.

#### CALIBRATOR PREPARATION

The calibrators are ready to use.  
Swirl gently before each use.

#### CALIBRATOR STABILITY AND STORAGE

Storage temperature: Stability  
2-8°C until their expiration date

CLOSE IMMEDIATELY AFTER USE  
PROTECT FROM LIGHT!

#### WARNINGS AND PRECAUTIONS

- Each donor unit of serum in the preparation of this material was tested by FDA-approved methods and found negative for HIV-I p24 AG, HIV I/II Ab, HbsAg, and HCV 2.0 AB.
- This material and all patient samples should be handled as though capable of transmitting infectious disease and disposed of accordingly.

#### WASTE MANAGEMENT

Please refer to local legal requirements.

## Flüssig-Kalibrationsserum

### HOMOCYSTEIN KALIBRATORSET 5 Level

Humanes Kalibrationsserum für die quantitative In-vitro-Bestimmung von Homocystein (Hcy) in humanem Serum auf photometrischen Systemen

REF

Cont.

**908550** 5 x 1 ml 5 Level Kalibratorkit

Zusätzlich erhältlich:

908510 4 x 20 ml (78 ml) Homocystein Reagenzienkit  
908520 4 x 10 ml (39 ml) Homocystein Reagenzienkit

#### KALIBRATORZUSAMMENSETZUNG

Die Kalibratoren wurden aus Humanserum bereitet.

#### KALIBRATORVORBEREITUNG

Die Kalibratoren sind gebrauchsfertig.  
Vor Gebrauch sanft umschwenken.

#### KALIBRATORSTABILITÄT UND -LAGERUNG

Lagertemperatur: Haltbarkeit:  
2 – 8 °C bis zum angegebenen Verfallsdatum

NACH GEBRAUCH SOFORT GUT VERSCHLIESSEN  
VOR LICHT GESCHÜTZT AUFBEWAHREN!

#### WARNUNGEN UND VORSICHTSMASSNAHMEN

- Jedes zur Herstellung dieser Kalibratoren verwendete Spenderserum wurde mit FDA-zugelassenen Tests auf HIV-I p24 AG, HIV I/II Ab, HbsAg, and HCV 2.0 AB getestet und für negativ befunden.
- Da kein Test die Anwesenheit infektiöser Agentien mit Sicherheit ausschließen kann, sollten diese Kalibratoren wie auch Patientenseren als potentiell infektiös behandelt und entsprechend entsorgt werden.

#### ENTSORGUNG

Nationale Gesetze und Vorschriften beachten.

## LOT SPECIFIC ASSAY DATA

### CHARGENABHÄNGIGE KALIBRATORWERTE

LOT: HR5S001170		EXP.: 2018-03
Level	Lot / Charge	Value / Wert [µmol/L]
Level 1	HR5S101170	1.90
Level 2	HR5S201170	6.70
Level 3	HR5S301170	15.5
Level 4	HR5S401170	26.3
Level 5	HR5S501170	52.0



DIALAB Produktion und Vertrieb von chemisch – technischen Produkten und Laborinstrumenten Gesellschaft m.b.H.  
A – 2351 Wiener Neudorf, Austria  
IZ-NÖ Süd, Hondastrasse, Objekt M55  
Phone: ++43 (0) 2236 660910-0  
Fax: ++43 (0) 2236 660910-30 e-mail: [office@dialab.at](mailto:office@dialab.at)