



AN ITALIAN COMPANY THAT RESEARCHES, DEVELOPS AND PRODUCES READY TO USE KITS
USING CHROMATOGRAPHIC TECHNIQUES FOR CLINICAL LABORATORIES

CALBRATORE LIOFILO PLASMATICO PER VITAMINA C Cod. Z20016

DA USARE CON IL KIT CODICE Z20610

OBIETTIVO

Questi calibratori plasmatici sono usati per calibrare il sistema HPLC nella determinazione quantitativa dell'analita in essi contenuto. L'analita ha una concentrazione tale da permettere la costruzione di una curva di calibrazione su un punto. Questi calibratori liofilizzati sono in matrice umana e devono essere manipolati come se fossero un campione di paziente vero e proprio.

RICOSTITUZIONE




Rimuovere la guarnizione metallica e il tappo di gomma dalla fiala. Aggiungere esattamente 1 ml di H₂O nella fiala. Rimettere il tappo di gomma, agitare e lasciar riposare per 5 - 10 minuti. Prelevare 900 µl ed aggiungere 100 µl di **Reagente B – Soluzione Riducente** (dopo ricostituzione come da metodica). Rimettere il tappo di gomma, agitare e lasciar riposare per 5 - 10 minuti. Prima dell'uso agitare per inversione la fiala per dissolvere il materiale fino ad ottenere una soluzione limpida ed omogenea.

STOCCAGGIO E STABILITA'

I calibratori sono stabili 36 mesi dalla data di preparazione se conservati a -20 °C. Dopo la ricostituzione sono stabili 1 giorno a 2-8 °C e 3 mesi a -20 °C. Non usarli dopo la data di scadenza.

PRECAUZIONI

Questi calibratori in matrice umana devono essere trattati con cura e considerati come potenzialmente infettivi.

		
010	May 2023	May 2026




CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI:

- Z20016 CALBRATORE PLASMATICO PER VITAMINA C

4 x 1 ml

CONCENTRAZIONI

COD. Z20016

		
010	May 2023	May 2026

ANALITA	UNITA' DI MISURA	VALORE
VITAMINA C	mg/l	14,3

Questo prodotto adempie a tutte le esigenze della Direttiva 98/79/CE sui dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD). La dichiarazione di conformità CE è disponibile su richiesta.



FOR IN VITRO DIAGNOSTIC USE ONLY

produced by



AN ITALIAN COMPANY THAT RESEARCHES, DEVELOPS AND PRODUCES READY TO USE KITS USING CHROMATOGRAPHIC TECHNIQUES FOR CLINICAL LABORATORIES

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =
= ISO 13485 =

EUREKA srl – LAB DIVISION ,
Via Enrico Fermi 25, 60033 Chiaravalle (AN) ITALY
Tel. + 39 071 74 50 790
Fax. + 39 071 74 96 579
info@eurekaone.com
www.eurekakit.com



Release N° 002

Maggio 2019