

Proline^b TruCal Cystatin C

Informasi Kemasan

No. Katalog Isi per Kit
1 7150 99 10 059 5 x 1 mL

Tujuan Penggunaan

Kalibrator digunakan untuk pemeriksaan *in vitro* secara kuantitatif terhadap cystatin c pada sistem fotometrik.

Deskripsi

TruCal Cystatin C merupakan set kalibrator yang terdiri dari lima cairan stabil dengan konsentrasi berbeda. TruCal Cystatin C mengandung rekombinan Cystatin C dan pengawet biologis yang berasal dari sapi. Kit kalibrator ini digunakan untuk kalibrasi reagen Cystatin C FS.

Penyimpanan

Sebelum dan sesudah dibuka, kalibrator harus disimpan pada suhu 2 – 8 °C.

Stabilitas

Sebelum dibuka: Hingga akhir bulan kedaluwarsa

Sesudah dibuka: maksimal 12 minggu

Penyimpanan dan penanganan produk yang tepat harus diperhatikan.

Peringatan dan Tindakan Pencegahan

1. Kalibrator mengandung sodium azida (0,95 g/L) sebagai pengawet. Jangan tertelan! Hindari kontak dengan kulit dan membran mukosa.
2. TruCal Cystatin C mengandung material hewani. Kalibrator harus diperlakukan sebagai bahan infeksius dengan penanganan yang sama seperti spesimen pasien.
3. Lihat lembar data keselamatan dan ambil tindakan pencegahan yang diperlukan untuk penggunaan kalibrator dan kontrol.
4. Hanya untuk penggunaan profesional!

Persiapan

TruCal Cystatin C berbentuk cairan dan siap untuk digunakan.

Nilai Kalibrator

Nilai uji analit pada TruCal Cystatin C tertelusur pada bahan referensi ERM®-DA471/IFCC. Nilai kalibrator yang tercantum adalah khusus untuk nomor lot produk tersebut.

Penanganan Limbah

Silahkan merujuk persyaratan yang berlaku.

Pustaka

1. Stenman UH. Standardization of immunoassays. In: Price CP, Newman DJ, editors. *Principles and Practice of immunoassay*. New York; Stockton Press; 1997, p.243-68.
2. Biosafety in Microbiological and Biomedical Laboratories. U.S. Department of Health and Human Services, Washington 1993 (HHS Publication No. [CDC]93-8395)



DiaSys Diagnostic Systems GmbH
Germany

Diimpor dan didistribusikan oleh:

PT Prodia Diagnostic Line
Cikarang, Indonesia

	No. Lot	Kedaluwarsa	Nilai Kalibrator
TruCal Cystatin C Level 1	29715	2023-10-15	0,500 mg/L
TruCal Cystatin C Level 2	29716	2023-10-15	1,50 mg/L
TruCal Cystatin C Level 3	29717	2023-10-15	3,00 mg/L
TruCal Cystatin C Level 4	29718	2023-10-15	5,50 mg/L
TruCal Cystatin C Level 5	29719	2023-10-15	8,00 mg/L