

# Proline<sup>b</sup> TruCal CRP hs

**Kalibrator digunakan untuk pemeriksaan in vitro secara kuantitatif terhadap C reactive protein (CRP) pada sistem fotometrik**

## Informasi Kemasan

No. Katalog                      Isi per Kit  
1 7080 99 10 059                5 x 1 mL

## Deskripsi

TruCal CRP hs merupakan set yang terdiri dari lima kalibrator cair dengan tingkatan berbeda. TruCal CRP hs dibuat berdasarkan serum manusia. Set ini digunakan dengan reagen CRP U-hs dan melindungi kisaran sensitif yang tinggi.

## Penyimpanan

Sebelum dan sesudah dibuka, TruCal CRP hs disimpan pada 2 - 8 ° C.

## Stabilitas

Sebelum dibuka: hingga akhir bulan kedaluwarsa

Sesudah dibuka: maksimal 3 bulan

Penyimpanan dan penanganan produk yang tepat harus diperhatikan.

## Peringatan dan Tindakan Pencegahan

1. Darah donor yang digunakan untuk memproduksi TruCal CRP hs ditemukan non-reaktif terhadap HbsAg, anti-HIV 1+2 dan anti-HCV. Namun tidak ada pemastian bahwa komponen produk yang berasal dari serum manusia akan bebas dari agen menular, maka dianjurkan untuk menangani kalibrator dengan tindakan yang sama seperti spesimen pasien.
2. Reagen mengandung sodium azida (0,95 g/L) sebagai pengawet. Jangan tertelan! Hindari kontak dengan kulit dan membran mukosa.
3. Lihat lembar data keselamatan dan ambil tindakan pencegahan yang diperlukan untuk penggunaan kalibrator dan kontrol.
4. Hanya untuk penggunaan profesional!

## Persiapan

TruCal CRP hs merupakan cairan dan siap untuk digunakan.

## Nilai Kalibrator

Nilai uji untuk analit telah ditentukan menurut referensi bahan ERM<sup>®</sup>-DA474/IFCC ERM. Nilai kalibrator yang dilampirkan khusus untuk nomor lot produk ini.

## 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. Dati F. *Reference materials and guidelines for standardization of methods in laboratory medicine*. In: Thomas L, editor. *Clinical laboratory diagnostics*. 1<sup>st</sup> ed. Frankfurt: TH-Books Verlagsgesellschaft; 1998. p. 1393-1401.
3. *Biosafety in Microbiological and Biomedical Laboratories*. U.S. Department of Health and Human Services, Washington 1993 (HHS Publication No. [CDC] 93-8395)

## Diproduksi oleh :

DiaSys Diagnostic Systems GmbH  
Alte Strasse 9 65558 Holzheim  
Germany

## Diimpor dan didistribusikan oleh :

PT Prodia Diagnostic Line  
Kawasan Industri Jababeka III  
Jl. Tekno 1 Blok C 2 D-E-F  
Cikarang 17530, Indonesia.

	No. Lot	Kedaluwarsa	Nilai kalibrator
TruCal CRP hs Level 1	30101	2022-11-04	0,050 mg/dL
			0,500 mg/L
TruCal CRP hs Level 2	30102	2022-11-04	0,245 mg/dL
			2,45 mg/L
TruCal CRP hs Level 3	30103	2022-11-04	0,845 mg/dL
			8,45 mg/L
TruCal CRP hs Level 4	30104	2022-11-04	1,245 mg/dL
			12,45 mg/L
TruCal CRP hs Level 5	30105	2022-11-04	2,045 mg/dL
			20,45 mg/L