

# Proline Urea Standard FS

Kalibrator untuk pemeriksaan kadar urea dalam serum atau plasma secara *in vitro* dengan sistem fotometrik.

## Informasi Kemasan

No. Katalog	Isi per Kit
1 3100 010	2 x 3 mL

## Deskripsi

Urea Standard FS adalah bahan kalibrator yang digunakan untuk kalibrasi reagen Urea FS.

## Penyimpanan

Sebelum dan sesudah dibuka, standar harus disimpan pada suhu 2 - 8 ° C.

## Stabilitas

Sebelum dibuka : hingga akhir bulan kedaluwarsa

Sesudah dibuka : maksimal 12 bulan

Penyimpanan dan penanganan produk yang tepat harus diperhatikan.

## Peringatan dan Tindakan Pencegahan

1. Reagen mengandung sodium azida (0,95 g/L) sebagai pengawet. Jangan tertelan! Hindari kontak dengan kulit dan membran mukosa.
2. Lihat lembar data keselamatan dan ambil tindakan pencegahan yang diperlukan untuk penggunaan kalibrator.
3. Hanya untuk penggunaan profesional!

## Persiapan

Urea Standard FS berbentuk cairan stabil dan siap untuk digunakan.

## Nilai Standar

Nilai uji analit pada Urea Standard FS tertelusur pada NIST SRM®-909 Level 1.

	Nilai Kalibrator	Satuan
Urea Standard FS	50	mg/dL
	8,33	mmol/L

## Penanganan limbah

Sesuai aturan lokal yang berlaku.

## Pustaka

1. Thomas L. *Clinical Laboratory Diagnostics*. 1<sup>st</sup> ed. Frankfurt: TH-Books Verlagsgesellschaft; 1998. p. 374-7.
2. Guder WG, Zawta B et al. *The Quality of Diagnostic Samples*. 1<sup>st</sup> ed. Darmstadt: GIT Verlag; 2001; p. 48-9, 52-3.



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