

Proline^b TruCal G6PDH

Informasi Kemasan

No. Katalog	Isi per Kit	
1 7900 99 10 040	Level 1	1 x 0,5 mL
	Level 2	1 x 0,5 mL

Tujuan Penggunaan

Kalibrator digunakan untuk pemeriksaan in vitro secara kuantitatif terhadap *glucose-6-phosphate dehydrogenase* (G6PDH) pada sistem fotometrik.

Deskripsi

TruCal G6PDH merupakan set yang terdiri dari dua kalibrator liofilisasi yang berasal dari darah manusia, digunakan untuk kalibrasi G6PDH.

Penyimpanan

Sebelum dibuka, vial harus disimpan pada 2 – 8 °C.

Stabilitas

Sebelum dibuka: Hingga akhir bulan kedaluwarsa

Rekonsitusi: 7 hari pada 2 – 8°C

20 hari pada –20°C

Setelah rekonsitusi tidak boleh beku ulang.

Penyimpanan dan penanganan produk yang tepat harus diperhatikan.

Peringatan dan Tindakan Pencegahan

- Darah donor yang digunakan untuk memproduksi TruCal G6PDH ditemukan non-reaktif ketika diuji dengan metode yang disetujui untuk HBsAg, anti-HIV 1 + 2 dan anti-HCV. Namun tidak ada pemastian bahwa komponen produk yang berasal dari serum manusia akan bebas dari agen infeksi, maka dianjurkan untuk menangani kontrol dengan tindakan yang sama seperti spesimen pasien.
- Lihat lembar data keselamatan dan ambil tindakan pencegahan yang diperlukan untuk penggunaan kalibrator dan kontrol.
- Hanya untuk penggunaan profesional!

Penanganan Limbah

Sesuai aturan lokal yang berlaku.

Persiapan

Bahan terliofilisasi ini divakum dan disegel, oleh karena itu botol harus dibuka dengan hati-hati untuk menghindari hilangnya bahan kering. Untuk rekonstitusi, tambahkan tepat 0,5 mL air suling. Tutup botol dengan hati-hati dan letakkan botol dalam kondisi berdiri tegak selama 10 menit, putar botol sesekali. Hindari berbuih dan tidak boleh dikocok! Biarkan kontrol pada suhu ruang sebelum digunakan. Tutup segera setelah digunakan.

Bahan yang dibutuhkan

Peralatan laboratorium umum.

Prosedur Kerja

Silakan lihat petunjuk penggunaan dalam kemasan reagen.

Nilai Uji

Nilai uji yang dilampirkan khusus untuk nomor lot produk ini.

Pustaka

- Biosafety in Microbiological and Biomedical Laboratories, U.S. Department of Health and Human Services, Washington 2009 (HHS Publication No. (CDC) 21-1112).*



DiaSys Diagnostic Systems GmbH
Germany

Dikemas ulang dan didistribusikan oleh:

PT Prodia Diagnostic Line
Cikarang, Indonesia

	No. Lot	Kedaluwarsa	Nilai Kalibrator
TruCal G6PDH Level 1	DY013P	2023-03-31	203 U/L
TruCal G6PDH Level 2			1714 U/L