

PROLINE Cleanser

Informasi Kemasan

No. Katalog Isi per kit
34001 1 x 50 mL

Tujuan Penggunaan

PROLINE Cleanser digunakan pada alat hematologi untuk pembersihan dan pencucian rutin *probe* dan sistem tabung di dalam mesin.

Prinsip Kerja

PROLINE Cleanser merupakan larutan basa kuat yang secara efektif membersihkan noda protein dan partikel lain yang memengaruhi penghitungan sel darah.

Komponen Utama

Zat aktif permukaan (surfaktan), NaClO, NaOH.

Penyimpanan dan Stabilitas

Produk stabil sampai dengan 2 tahun jika disimpan pada suhu 2 – 30 °C. Jika suhu lingkungan kerja adalah 15 – 30 °C, produk dapat digunakan maksimum 60 hari setelah dibuka.

Peringatan dan Tindakan Pencegahan

1. Jangan terhirup. Jika terhirup, segera dapatkan pertolongan medis. Hindari kontak dengan kulit atau mata. Jika terjadi kontak dengan kulit, segera bilas area yang terpapar dengan banyak air. Jika terjadi kontak dengan mata, bilas area yang terkena dengan banyak air dan temui dokter.
2. Gunakan produk sebelum tanggal kedaluwarsa yang tertera pada kemasan.
3. Jika produk membeku (sebagian atau sepenuhnya), buka doos kemasan, biarkan sampai benar-benar mencair, diamkan hingga suhu ruang, dan homogenkan secara menyeluruh dengan perlahan. Verifikasi nilai blangko sebelum dipakai untuk menganalisis sampel pasien.
4. Buang reagen, limbah dan bahan habis pakai sesuai dengan aturan hukum setempat atau cara laboratorium yang baik.
5. Setelah pengiriman, periksa kemasan luar. Jangan gunakan reagen jika terdapat kerusakan dan kebocoran.

Cara Penggunaan

Ikuti petunjuk pada layar pengoperasian alat dan jika diperlukan, masukkan probe ke dalam botol cleanser yang telah dibuka. Kemudian tekan tombol aspirasi untuk memulai pembersihan. Lihat panduan pengoperasian alat untuk informasi lebih lanjut.

Spesifikasi

PROLINE Cleanser merupakan cairan kuning transparan tanpa partikel, sedimen dan gumpalan. Nilai blangko: WBC $\leq 0,2 \times 10^9$ /L, RBC $\leq 0,02 \times 10^{12}$ /L, HGB ≤ 1 g/L, PLT $\leq 10 \times 10^9$ /L.



PT Prodia Diagnostic Line
Kawasan Industri Jababeka III
Jl. Tekno 1 Blok C2 D-E-F
Cikarang, Jawa Barat 17530 - Indonesia