

Kullanım Talimatları

iSED® PRO ESR Analiz Cihazı İçin Özel Olarak Tasarlanan Temizleme Solüsyonu

REF 112-12-022

deepCLEAN® PRO 3 x 3,0 ml

CE

IVD

KULLANIM AMACI

deepCLEAN PRO, iSED PRO Otomatik Eritrosit Sedimentasyon Hızı (ESR) Analiz Cihazı ile kullanılmak üzere tasarlanmış alkali bir temizleme solüsyonudur ve analiz cihazında rutin testler sırasında biriken kalıntı ve proteinleri temizlemek için kullanılır.

ÖZET VE İLKELER

deepCLEAN PRO, yalnızca iSED PRO Otomatik ESR Analiz Cihazı için özel olarak üretilmiştir. deepCLEAN PRO Temizleme Solüsyonu, rutin kullanım aralıklarından sonra veya diğer bakım/sorun giderme işlemleri sırasında iSED PRO analiz cihazının içindeki kan kalıntılarını ve proteinleri temizlemek için kullanılan, sodyum hipoklorit içeren bir solüsyondur. deepCLEAN PRO kullanımı, sıvı akış yolunda biriken kan kalıntılarını giderir ve iSED PRO analiz cihazının düzgün çalışması için önemlidir. iSED PRO derinlemesine temizlik işleminde, 500 µL deepCLEAN PRO solüsyonu kullanılır ve işlem, yaklaşık üç (3) dakika sürer. deepCLEAN PRO tüpleri, en fazla dört (4) kez kullanılır ve kullanımdayken iSED PRO cihazında yerleşik olarak saklanacak şekilde tasarlanmıştır. Analiz cihazı, her 7 günde bir veya her 1000 numunede bir (hangisi önce gerçekleşirse) deepCLEAN PRO ile otomatik olarak derinlemesine temizlik işlemi gerçekleştirir. deepCLEAN PRO ile temizlik işlemi tamamlandığında teste normal şekilde devam edilebilir. deepCLEAN PRO tüpleri, kapakları takılı kullanılacak şekilde tasarlanmıştır ve her zaman kapakları kapalı olmalıdır.

MALZEME

İçerik: Sodyum hipoklorit solüsyonu

Tüp: Yüksek Yoğunluklu Polietilen (HDPE)

SAKLAMA VE STABİLİTE

Bu ürün, son kullanma tarihine kadar stabildir. deepCLEAN PRO tüpleri, **ürün bütünlüğünü korumak ve sodyum hipoklorite maruz kalma riskini azaltmak için her zaman kapağı kapalı ve dik konumda** tutulmalıdır. Ürün, iSED PRO analiz cihazına yüklenene kadar ışıktan korunarak saklanmalıdır. deepCLEAN PRO tüpü, analiz cihazına yerleştirildikten sonra en fazla dört (4) kez kullanılabilir.

Saklama sıcaklığı, 4 °C ile 22 °C arasındadır. Sodyum hipoklorit solüsyonlarının etkinliğinin sıcaklık arttıkça azaldığı bilindiği için bu saklama koşullarına uyulması önemlidir.

UYARILAR VE ÖNLEMLER

Bu solüsyon, sodyum hipoklorit içerir. Tüpler, sodyum hipoklorite maruz kalma riskini azaltmak için kapağı kapalı ve dik konumda tutulmalıdır. Bu ürünü kullanırken uygun kişisel koruyucu ekipman (KKE) kullanın.

Cilde ve gözlere temas ettirmeyin. Solüsyonun gözle teması halinde derhal suyla yıkayın ve acil tıbbi yardım alın. Solüsyonun ciltle teması halinde derhal etkilenen alanı yıkayın veya duş alın.

Bu ürün, suda yaşayan organizmalar için çok toksik olarak sınıflandırılan maddeler içerir. Kazara çevreye salınması önemli ekolojik hasara yol açabilir. Çevresel maruziyeti önlemek için uygun önlemleri alın. Bertaraf, geçerli tehlikeli atık yönetmeliklerine uygun olmalıdır.



UYARILAR VE ÖNLEMLER (devam)

H314	Ciddi cilt yanıklarına ve gözde hasara neden olur.
H400	Sucul yaşam için çok zehirlidir
P264	Kullanım sonrasında cildi iyice yıkayın.
P280	Koruyucu eldiven/koruyucu giysi/koruyucu gözlük/yüz koruyucu kullanın
P303 + P361 + P353	CİLTLE (VEYA SAÇLA) TEMASI HALİNDE: Derhal tüm kontamine olmuş giysileri çıkarın. Cildi suyla durulayın/duş alın.
P305 + P351 + P338	GÖZLE TEMASI HALİNDE: Birkaç dakika boyunca dikkatlice suyla durulayın. Varsa ve çıkarılması kolaysa kontak lensleri çıkarın. Durulamaya devam edin.
P310	Derhal bir ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİ/doktoru arayın.
P501	İçeriği/konteyneri, yerel ve ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH031	Asitlerle temas ettiğinde zehirli gaz açığa çıkar.

Cihazla ilgili meydana gelen herhangi bir ciddi olumsuz olay, üreticiye ve kullanıcının ve/veya hastanın bulunduğu AB Üye Devlet'in yetkili makamına ya da ilgili Düzenleyici Otorite'ye bildirilmelidir.

PROSEDÜR

deepCLEAN PRO ile temizlik hakkında detaylı prosedür için bkz. iSED PRO Kullanım Talimatları (120-09-007) Bu ürün, yalnızca iSED PRO analiz cihazıyla birlikte kullanılmalıdır.

Yukarıdaki bilgilerle ilgili ek bilgi almak veya sorular sormak için lütfen techservice@alcorscientific.com adresinden veya 1.800.495.5270 (sadece ABD)/+ 1.401.737.3774 numaralı hatlar üzerinden ALCOR® Scientific Teknik Destek birimiyle iletişime geçin.



ALCOR Scientific LLC
20 Thurber Boulevard
Smithfield, Rhode Island 02917, ABD
(Telefon) 800.495.5270 □ 401.737.3774
WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM



Ek diller için tarayın



EMERGO EUROPE
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland
Gotthardstrasse 28
6302 Zug
Switzerland