

## ETANOL KALİBRATÖR

REF: VT-035 Etanol Kalibratör 2 x 1 mL

*Kullanma talimatı içerisinde yapılan değişiklikler gri ile işaretlenmiştir.*

Prospektüsteki talimatlar dikkatle takip edilmelidir. Talimatlarda herhangi bir sapma olursa tahlil sonuçlarının güvenilirliği garanti edilemez.

**KULLANIM AMACI**

Etanol Kalibratör, Etanol testinin kalibrasyonu içindir.

**İÇİNDEKİLER / SAĞLANAN MALZEMELER**

Etanol Kalibratör

REF: VT-035

Ambalaj: 2 x 1 mL **Likit**

**Beraber Kullanılmak Üzere;**

Validity Etanol Reaktif

Validity Etanol Kontrol

**STANDARDİZASYON**

Etanol standardı FS değerleri, bir NIST SRM 2893 nitelikli Headspace gaz kromatografisi / alev iyonizasyon detektörü (GC/FID) kullanılarak elde edilmiştir.

**KALİBRATÖR STABİLİTESİ**

Sıcaklık-Şartlar	Stabilite Süresi
Açılmamış, etiket üzerinde belirtilen sıcaklık şartlarında	Şişenin üzerindeki son kullanma tarihine kadar
Açılmış ve +2/+8°C'de	21 gün

**KALİBRATÖRÜN HAZIRLANMASI**

Kalibratör kullanım için hazırdır.

**KARARSIZLIK VE BOZULMA BELİRTİLERİ**

Aşırı bulanıklık ve mikrobiyal büyüme varlığı ve bozulma belirtisi olabilir.

**ÖNLEMLER**

İnsan kaynaklı materyal. Potansiyel bulaşıcı gibi davranınız. Bu ürünün hazırlanmasında kullanılan her plazma donör FDA onaylı bir yöntemle test edilmiştir ve HIV 1/2 HBsAg, HCV, HIV-Ag antikor varlığı için negatif bulunmuştur. Ancak bilinen test yöntemlerinin hiçbirisi hepatit B virüsü, Human

Immunodeficiency Virus (HIV) veya enfeksiyöz ajanlar bulunmadığına tam güvence sunamaz. Tüm insan kaynaklı ürünler uygun önlemler alınarak İyi Laboratuvar Uygulamaları (Good Laboratory Practice - GLP) ilkelerine uygun şekilde kullanılmalıdır. Güvenlik Bilgi Formuna [www.validity.com.tr](http://www.validity.com.tr) 'den ulaşabilirsiniz veya yerel temsilcinize başvurabilirsiniz.

**UYARILAR**

IVD: In Vitro Diagnostik kullanım içindir.

Son kullanma tarihi geçmiş reaktifleri kullanmayınız.

Farklı iki lot numaralı reaktif birbirine karıştırılmamalıdır.

Profesyonel kullanım içindir.

İyi Laboratuvar Uygulamaları (GLP) ilkelerine uyunuz.

**DİKKAT:** Bu ürün ile birlikte insan kaynaklı örnekler işleme alınmaktadır. İnsan kaynaklı örneklerin tümü potansiyel bulaşıcı olarak kabul edilir ve OHSAS standartlarına uygun olarak ele alınması tavsiye edilmektedir.

**Tehlike**

H317 :Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir.

**Önlem**

P280 :Koruyucu eldiven / koruyucu giysi / gözlük / maske kullanınız.

P264 :Kullandıktan sonra elinizi uygun şekilde yıkayınız.

P272 :Kirlenmiş iş kıyafetinin iş yeri dışında kullanımına izin verilmemelidir.

**Müdahale**

P302+P352 :Deri ile temasta bol sabun ve su ile yıkayınız.

P333+P313 :Deriyi tahriş eder ya da kızarıklık meydana gelirse tıbbi yardıma başvurunuz.

P362+P364 :Kontamine olmuş giysiyi çıkarınız ve kullanmadan önce uygun şekilde yıkayınız.

**İmha**

P501 :İçerikleri ve kapları yerel düzenlemelere göre atınız.

## ETANOL KALİBRATÖR

Tr

## REFERANSLAR

1. Burtis CA, Ashwood ER, Bruns DE, editors. Tiets Textbook of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, 4<sup>th</sup> ed. St. Louis, MO, Elsevier Saunders; 2006:2263.
2. S.Dean Allison, Mark C.Manning, Theodore W.Randolph, Kim Middleton, Ashley Davis, John F.Carpenter. Optimization Of Storage Of Lyophilized Actin Using Combinations Of Disaccharides And Dextran. Journal Of Pharmaceutical Sciences.89/2,199- 214(2000)



**Archem Sağlık Sanayi ve Tic. A.Ş.**  
(Validity Sağlık Hiz. Sanayi A.Ş Şirketi ile resmi sözleşmeye dayalı üretim anlaşması)

Mahmutbey Mah. Halkalı Cad. No:124 Kat:4  
Bağcılar/İstanbul/Turkey

Tlf: + 90 212 444 08 92

Fax: +90 212 629 98 89

info@archem.com.tr www.archem.com.tr

info@validity.com.tr www.validity.com.tr

## SEMBOLLER

IVD

In Vitro Diagnostik Medikal Cihaz

LOT

Lot Numarası

CAL

Kalibratör

GTIN

Küresel Ticari Ürün Numarası

REF

Referans Numarası

FOR USE WITH

Birlikte Kullanılacak Ürünleri Tanımlar

PRODUCT OF TURKEY

Türkiye Ürünü



Üretici



Son Kullanma Tarihi



Sıcaklık Sınırlaması (Saklama Şartları)



Kullanım Kılavuzuna Bakınız



Dikkat



Test Sayısı