

## Analiz Sertifikası

Madde/Karışım Adı	Sıvı E Vitamini Tokoferol	Hazırlama Tarihi	04.07.2024
Form No	074.210.75	Yeni Düzenleme Tarihi	
		Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

## BÖLÜM 1. MADDENİN/KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN/DAĞITICININ KİMLİĞİ

## 1.1 Madde/Karışımın Kimliği

Ürün İsmi	: Sıvı E Vitamini Tokoferol
Eş Anlamlıları	: DL- alfa-tokoferil-asetat
Form No	: 074.210.75
Lot No	: 120231017
Üretim tarihi	: 17.10.2023
Tavsiye edilen tüketim tarihi	: 11.2025
Marka	: Tito
E Kodu	: Bulunmamaktadır.
EC No	: 231-710-0
CAS No	: 7695-91-2
Menşei	: Türkiye (Gıdanın ana bileşeninin menşei, son ürün menşeiinden farklıdır.)
Fonksiyonel Sınıf	: Vitaminler ve Mineraller
Elde Edildiği Kaynak	: Alfa Tokoferol, Vinil Asetat

## 1.2 Tedarikçi Bilgileri

Gıda İşletmecisinin Ticari Unvanı	: Smart Kimya Ticaret ve Danışmanlık Limited Şirket
Gıda İşletmecisinin Adresi	: Ege Sanayi Sitesi Balatçık Mah. 8901/3 Sok. 3AO Çiğli/İzmir
Merkez Adres	: 10016 Sokak No:18 AOSB Çiğli/İzmir
İşletme Kayıt No	: TR-35-K-047442
Telefon	: 0850 441 00 22
Elektronik Posta Adresi	: <a href="mailto:s@hammaddeler.com">s@hammaddeler.com</a>
Web Sitesi	: <a href="http://hammaddeler.com">hammaddeler.com</a> - <a href="http://smartkimya.com">smartkimya.com</a>

## BÖLÜM 2. FİZİKSEL VE KİMYASAL ANALİZ

Fiziksel hali	: Sıvı, yağ – uygun
Renk	: Açık sarı – uygun
Koku	: Neredeyse kokusuz – uygun
Alfa tokoferol içeriği	: 99.8
Alfa tokoferol laktat içeriği	: 99.9
Vitamin E aktivitesi	: 999
Vitamin E aktivitesi as	: 455
Safsızlık (Maks 0.5 A)	: % <0.1
Safsızlık (Maks 1.5 B)	: % 0.1
Safsızlık (Maks 0.5 C)	: % <0.1
Safsızlık toplamı (D ve E)	: % 0.2
Toplam safsızlık	: % 0.3
Optik rotasyon	: -0.00°
Kurşun	: Maks 0.5 mg/kg – uygun
Kadmiyum	: Maks 0.5 mg/kg – uygun
Civa	: Maks 0.1 mg/kg – uygun
Arsenik	: Maks 1 mg/kg – uygun
Çinko	: Maks 10 mg/kg – uygun
Ağır metaller	: Maks 10 mg/kg – uygun
Metanol (rezidual solvent sınıfı 2)	: Maks 3000 mg/kg – uygun
Heptan (rezidual solvent sınıfı 3)	: Maks 0.5/100g – uygun

# Analiz Sertifikası

Madde/Karışım Adı	<a href="#">Sıvı E Vitamini Tokoferol</a>	Hazırlama Tarihi	04.07.2024
		Yeni Düzenleme Tarihi	
Form No	074.210.75	Kaçıncı Düzenleme Olduğu	1

## BÖLÜM 3. DİĞER BİLGİLER

### Feragat Beyanı

Bu teknik bilgi formunda sunulan bilgiler, halihazırda sahip olduğumuz bilgilere dayanmaktadır. Bilgiler güvenilir olmasına rağmen, doğru ve eksiksiz olduğu kabul edilmemelidir. Hazırlanan teknik bilgi formu garanti niteliği taşımamaktadır ve kılavuz olarak kullanılmalıdır. Bu bilgiler sadece bahsi geçen madde veya karışıma özel olarak hazırlanmıştır, başka maddelerle yapılan bileşikler ve prosesler için geçerli olmayabilir. Bu bilgiler her üretim ortamına, üretimin yapıldığı ülkenin yasalarına, ortam şartlarına, bitmiş ürüne ve diğer hammaddelere bağlı olarak değişkenlik gösterebilir; bu nedenle ürünleri satın alan kişi ya da kurum, kendi kullanımı için uygunluğunu, çevresel koşullara etkisini, işçi sağlığı ve iş güvenliği gibi konulara etkilerini değerlendirdikten sonra, ürünü kullanma kararını kendisi özgürce verir. Hammaddeler.com, Smart Kimya Tic. ve Dan. Ltd. Şti., temsilcilerimiz ve çözüm ortaklarımız bu bilginin kullanımı açısından sorumlu tutulamaz.