



ANALİZ TALEP FORMU

İlk Yayın Tarihi	10.08.2022
Doküman No	DS.FR.049
Rev. No	Rev.02
Rev. Tarihi	16.03.2026
Sayfa	1 / 3

Numuneyi Gönderene Ait Bilgiler

Firma Adı/Müşteri Adı	
Firma Adresi	
Vergi Dairesi ve Vergi No	
Telefon/Fax	
E-mail	
Artan Numune İçin Geri Alım Talebiniz Var mı?	Evet [] Hayır []
Numunenin Laboratuvar da Saklanmasına Dair Talebiniz Var mı?	Evet [] Hayır []
Numune Sonucunun Nasıl Bildirilmesini İstiyorsunuz?	Elden [] Kargo [] E-mail [] Faks []
<u>*Karar Kuralının Uygulanması Talebiniz Var Mı?</u>	Evet [] Hayır []

*Laboratuvarımızda, analiz sonuçlarının nasıl değerlendirileceği "Taleplerin, Tekliflerin ve Sözleşmelerin Gözden Geçirilmesi Prosedürü" nde tanımlanmıştır. Raporlarda uygunluk beyanı yapılacağı zaman mevzuatta veya ilgili standartta tanımlı bir karar kuralı varsa bu kural kullanılır. Eğer ilgili mevzuatta veya standartlarda uygunluğun değerlendirilmesinde güven düzeyinin ve ölçüm belirsizliğinin etkilerine ilişkin herhangi bir tanımlı bir karar kuralı yoksa laboratuvar güven düzeyi ve ölçüm belirsizliğini göz önünde bulundurmaksızın uygunluk değerlendirmesinde Basit Karar Kuralı uygulanır. Uygulanan karar kuralı raporda

Ds Bio ve Nano Teknoloji Ürün Takip Doğrulama Tic. A.Ş.
Ankara Üniversitesi Teknokent Yerleşkesi Bahçelievler Mah. 319 Cad. No:35/7-1 Gölbaşı/ANKARA
Tel: 0 549 839 55 10 Web: www.dsbionano.com/



ANALİZ TALEP FORMU

İlk Yayın Tarihi	10.08.2022
Doküman No	DS.FR.049
Rev. No	Rev.02
Rev. Tarihi	16.03.2026
Sayfa	2 / 3

belirtilir. Karar kuralıyla ilgili farklı taleplerinizi aşağıda belirtmeniz gerekmektedir;
.....
BU KISIM LABORATUVARIMIZ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR.

Kabul No:

Kabul/Teklif Tarihi:

NUMUNE	Geliş Şekli	Elden [] Kargo/Posta ile []	Transfer Şekli	
	Kabul Kriterine Uygunluk	Numune Ambalajı		
		Numune Miktarı/Adedi		
	Rapor Sayısı		İngilizce Rapor	Evet [] Hayır []
	Numune Kabul	Kabul [] Şartlı Kabul [] Red []		
Kabul Eden/Tarih/İmza:/...../.....				

Genel Şartlar:

- Laboratuvarımızda yapılabilen analizler ile ilgili detaylı bilgiyi Numune Kabul Birimimizden öğrenebilirsiniz.
- Bu formun gönderimi neticesinde ilgili personelimiz sizinle temasa geçecek ve talebinizi tekliflendirecektir. Size özel hazırlanan fiyat teklifimizde analiz fiyat bilgileri, analiz metotları, numune gönderim miktarları, numune gönderim şartları ve numune saklama süreleri hakkında gerekli bilgileri bulabilirsiniz.
- Analiz talepleriniz size gönderilen teklifin tarafınızdan onaylanmasından sonra işleme alınır.
- Analiz için gelen numune, numune kabul kriterlerini sağlanmadığı durumlarda müşteriyle iletişime geçilerek konu ile ilgili bilgilendirme yapılır. Müşteri tarafından kusurlu numunenin analize alınmasını istediği durumda şartlı kabul ile numunenin kabulü yapılır. Analizleri gerçekleştirilir. İlgili durum raporlama da belirtilir. Müşteri tarafından analize alınması istenmemesi durumunda red kararı vererek müşteriye bilgilendirir. Şirketimizin Analiz Talep formuna www.dsbionano.com/ adresinden ulaşabilirsiniz.

Ds Bio ve Nano Teknoloji Ürün Takip Doğrulama Tic. A.Ş.
Ankara Üniversitesi Teknokent Yerleşkesi Bahçelievler Mah. 319 Cad. No:35/7-1 Gölbaşı/ANKARA
Tel: 0 549 839 55 10 Web: www.dsbionano.com/



ANALİZ TALEP FORMU

İlk Yayın Tarihi	10.08.2022
Doküman No	DS.FR.049
Rev. No	Rev.02
Rev. Tarihi	16.03.2026
Sayfa	3 / 3

Feragat Beyanı: Müşteri tarafından getirilen ya da gönderilen (kargo/posta) numunelerin, analiz işini gerçekleştirebilecek uygunlukta numune alımı, numunenin laboratuvara kabulüne kadar geçen süresi, geçen süre boyunca taşınması, ambalajlanması ve saklama koşulları numuneyi getiren/gönderen müşterinin sorumluluğundadır.

Genel şartlar altında yer alan hükümleri, feragat beyanını ve şartlı kabulden doğabilecek muhtemel sapmaları kabul ediyorum ve aşağıda belirtilen analizlerin gönderdiğim numunede yapılmasını talep ediyorum.

NUMUNE BİLGİLERİ	Etiket No	Numunenin Adı/Cinsi	Numune Miktarı	Aktif Madde Bileşimi	Fiziksel Hali	Üretim Tarihi SKT	Seri/Parti No	Ambalaj Cinsi	Numune Özellikleri/ Saklama Koşulları	Yapılması İstenen Analiz

Müşteri Adına Yetkili Kişi
İsim / Soy isim İmza / Kaşe

Numune Kabul Sorumlusu
İsim/ Soy isim İmza / Kaşe

Ds Bio ve Nano Teknoloji Ürün Takip Doğrulama Tic. A.Ş.
Ankara Üniversitesi Teknokent Yerleşkesi Bahçelievler Mah. 319 Cad. No:35/7-1 Gölbaşı/ANKARA
Tel: 0 549 839 55 10 Web: www.dsbionano.com/