

	<b>KARAMAN ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ ÇEVRE ANALİZ LABORATUVARI</b>	Doküman No	P.05-FR.02
		İlk Yayın Tarihi	01.06.2022
<b>FERAGAT BEYAN FORMU</b>		Revizyon No	01
		Revizyon Tarihi	02.11.2022
		Sayfa No	1 / 1

### KİMYASAL ANALİZLER İÇİN GÖNDERİLECEK NUMUNELER

- Su/Atıksu Numunelerinin Alımında Kullanılan Şişelerin Özellikleri
  - Numune kapları suyun kimyasal yapısını değiştirmeyecek nitelikte bu amaç için üretilmiş temiz plastik (PP, PE, PTFE) veya suyun özelliğini bozmayacak nitelikte (cam, pet şişe vb.) numune kaplarında olmalıdır. Zarar görmüş kırık-çatlak ve sızdırma yapan numune kaplarında gelen numuneler kabul edilmeyecektir.
  - Analiz metoduna uygun taşıma kaplarında getirilmeyen numuneler kabul edilmeyecektir.
  - Orijinal ambalajında gönderilen numunelerde; seri/parti numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmayan su numuneleri ve/veya kapak bütünlüğü bozulmuş şişeler/damacanalar kabul edilmeyecektir.
  - Numuneler istenen parametrelerin çalışılması için yeterli miktarda olmalıdır (Müşterinin görüşüne göre belirli parametrenin çalışılması için numune kabul edilebilir). Numunenin özelliğine ve talep edilen analiz türüne göre uygun miktar ve özellikte teslim edilmesinden müşteri sorumludur.
- Su/ Atıksu Numunelerinin Saklanması ve Taşınması-
  - Tüm su numuneleri alındıktan sonra güneş ışınlarından korunarak saklanmalı ve taşınmalıdır. Taşıma esnasında numuneler (5±3 °C) sıcaklıkta muhafaza edilmelidir.
- Numune Kabul Evrakları
  - Numuneye ait Analiz Talep ve Sözleşme Formu ve/veya resmi yazı/tutanakta, geliş amacı ve istenilen analizleri (ilgili yönetmelik madde ve/veya tablo numarası) okunabilir şekilde mutlaka belirtilmelidir, Bunların herhangi birinin belirtilmediği durumlarda numuneler kabul edilmez.
- İstisnai Durumlar:

Aşağıda belirlenen durumlarda numuneler Numune Kabul Kriterlerinde verilen şartlar dışında da, raporda bu durumun belirtilmesi şartı ile kabul edilebilir.

- Salgın vb. olağan üstü durumlarda,
  - Bir kez daha numuneye ulaşılması mümkün olmayacak durumlarda,
  - İlgili mevzuat kapsamında takibi yapılan numuneler hariç, müşterinin uygunsuzluğu kabul etmesi ve bunun raporda belirtilmesi şartı,
- Numune, yukarıda belirtilen numune kabul kriterlerine uygun şartlarda getirilmemiştir. Müşteri analiz sonuçlarının numuneden kaynaklı olarak etkilenebileceği konusunda bilgilendirilmiştir. Müşterinin talebi üzerine analiz çalışması şartlı kabul yapılarak gerçekleştirilecektir.
- Analiz raporunda numune sebebi ile hangi sonuçların analizden etkilenebileceği ve sonuçlardaki sapmadan laboratuvarımızın sorumlu olmadığına dair beyan eklenecektir.

Müşteri (Deneyi Talep Eden) Ad Soyadı/Tarih/İmza	Numune Kabul Birim Sorumlusu Kaşe / İmza
Numune sebebi ile analiz sonuçlarının etkileyebileceğini anladım.  Her türlü sorumluluk tarafımızda olup; Bu durumun P.22-FR.01 Deney Raporu Formu 'nda yer almasını kabul ediyorum.	

HAZIRLAYAN  
KALİTE YÖNETİCİSİ

KONTROL EDEN  
LABORATUVAR SORUMLUSU

ONAYLAYAN  
OSB MÜDÜRÜ