



## NUMUNE GÖNDERME KILAVUZU FORMU

Doküman/Bölüm No:

VKMAE.  
F.Pr.10.09

Yayın Tarihi:

01.04.2021

Rev.Tarihi/No:

00.00.0000

Sayfa/Top.Sayfa:

1/1

### GIDA KONTROL LABORATUVARI NUMUNE GÖNDERME KILAVUZU

#### Gıda Numunesi

##### Mikrobiyolojik Muayeneler

Türk Gıda Kodeksi Mikrobiyolojik Kriterler Tebliğinde belirtildiği şekilde 5n olmak üzere üretici Firma tarafından bildirilen muhafaza koşulları bozulmayacak şekilde soğuk zincirde kargo ile veya elden laboratuvara ulaştırılacaktır.  
Özel Teknik Şartnamelerinde 1n üzerinden mikrobiyolojik analiz isteğinde bulunan firmaların örnekleri 1n olarak kabul edilip bu durum analiz raporunda bildirilecektir.

##### Serolojik ve Histolojik Muayeneler

Et ve et ürünlerine ait numune, soğuk zincirde laboratuvara ulaştırılacaktır.

##### Toksikolojik Muayene

Patojen mikroorganizmadan oluşan toksinlerin muayenesi için alınan numune muhafaza koşulları etiketinde belirtildiği şekilde ve/veya soğuk zincirde aseptik koşullarda steril naylon poşetlere veya cam kavanoza alınarak laboratuvara ulaştırılacaktır.  
Kimyasal ve bakteriyel kontaminasyonu engellemek için numune çok küçük parçalara bölünmeden mümkünse tek parça halinde, aseptik koşullarda steril naylon poşetlere alınarak soğuk zincirde laboratuvara ulaştırılacaktır.

##### Kimyasal Muayeneler

Kimyasal muayenesi istenen numune, muhafaza edilmesi etiketinde belirtilen koşulları sağlayacak şekilde, kargo ile veya elden laboratuvara ulaştırılacaktır.

Laboratuvarda şahit numune kabul edilmeyecektir.

**Numune saklama ve gönderme:** Tüm numuneler buzdolabı koşullarında (4°C) saklanarak, soğuk zincirde gönderilmelidir.

Mikrobiyolojik, serolojik, histolojik, toksikolojik, kimyasal, fiziksel, organoleptik muayeneler için gönderilecek numune miktarı, partiyi temsil edecek miktar ve sayıda olmalıdır.

Birden fazla analiz istenen gıda maddelerinde analizler aynı numunede yapılabilir.