



**KİMYASALLAR GRUBU
GRUP GELİŞTİRME MÜDÜRLÜĞÜ
ANALİZ İSTEK FORMU**

Gönderen Kurum/ Ünite	
Gönderen Kurum Adresi/ Tel No/ Faks No	
Gönderen Kişi	
Kimden Bilgi Alınacağı	
Numunenin Açık Tanımı	
Numunenin Alındığı Tarih/ Saat	
Numunenin Alındığı Yer	
Numuneyi Teslim Eden	
Açıklamalar	
Tayini İstenilen Parametreler	
Analiz Metodu (uygulanması istenilen analiz metodu varsa belirtilecektir)	

Talep Eden İmza:

Bu bölüm, Grup Geliştirme Müdürlüğü(GGM) Laboratuvarı tarafından doldurulacaktır

Numune Kayıt Numarası	Numunenin Geliş Tarihi	Numuneyi Teslim Alan

Teslim Alan İmza:

Bu form yalnızca bir adet numune için doldurulabilir

Talep eden imzası bulunmayan analiz istekleri geçersizdir

GGM.FO.01	İlk Yayın Tarihi: 31.12.2007	Revizyon No: 1	Rev. Tarihi: 24/12/2009
-----------	------------------------------	----------------	-------------------------



**KİMYASALLAR GRUBU
GRUP GELİŞTİRME MÜDÜRLÜĞÜ
ANALİZ İSTEK FORMU**

Akreditasyon kapsamındaki analiz numunelerinin GGM Laboratuvarına teslim şekli;

- *RBK(rafine bikarbonat) ürününde Fe analizi talep edilecekse; ürünün ağız kilitli torbada en az 100 g olması,*
- *Sularda T.Cr analizi talep edilen numunenin; en az 250 ml, ağız cam kapaklı cam kaptaki veya ağız kapaklı PP, PE, PTFE kaplarda ve nitrik asit ile pH'ının 1-2'ye ayarlanmış olması,*
- *Sularda Cr(VI) analizi talep edilen numunenin; en az 250 ml olması, ağız cam kapaklı cam kaptaki veya ağız kapaklı PP, PE, PTFE kaplarda olması, müşteri tarafından 1N sodyum hidroksit çözeltisi ile pH'ının 9'a ayarlanmış olması ve alınır alınmaz GGM'ye teslim edilmesi*

gerekmektedir.

Akreditasyon kapsamındaki analiz numunelerin, analizleri tamamlandıktan sonra, GGM Laboratuvarındaki saklanma süreleri ve koşulları aşağıdaki gibidir;

- *Fe analizi tamamlanan RBK ürünü, 6 ay süreyle kuru ve temiz bir ortamda saklanır*
- *T.Cr analizi tamamlanan su numuneleri saklanmaz (müşteri tarafından istenmesi halinde, T.Cr analizi talebi ile gelen su numuneleri buzdolabında 1-5 °C arasında 6 ay boyunca saklanabilir)*
- *Cr(VI) analizi tamamlanan su numuneleri saklanmaz (+6 değerli kromun indirgenme ihtimali bulunduğundan, Cr(VI) analizi talebi ile gelen numuneler hiçbir koşulda saklanmazlar)*

Bu analiz istek formu sözleşme niteliği taşımaktadır. Akreditasyon kapsamındaki analizleri talep ederek bu formu imzalayan tüm müşteriler, yukarıda numuneler için belirtilmiş teslim şekillerini, numunelerin saklanma koşullarını ve periyotlarını kabul etmişlerdir.

Bu form yalnızca bir adet numune için doldurulabilir

Talep eden imzası bulunmayan analiz istekleri geçersizdir

GGM.FO.01	İlk Yayın Tarihi: 31.12.2007	Revizyon No: 1	Rev. Tarihi: 24/12/2009
-----------	------------------------------	----------------	-------------------------