



ANALİZ TALEP FORMU

Doküman No: NK-FR-004

İlk Yayın Tarihi: 15.04.2008

Rev.No/ Tarih: 10/05.12.2014

Sayfa No:1/1

KTÜ-YUAM NUMUNE KODU:

Bu form sözleşme niteliğindedir. Analizi isteyen Firma/ Kurum tarafından doldurularak imzalanacaktır.

ANALİZİ İSTEYEN FİRMA/ KURUM/KİŞİ	
ADI	

İLETİŞİM İÇİN FİRMA/ KURUM YETKİLİSİNİN	ADI	
	TELEFON NO.	
	FAKS NO.	(Gereğinde analiz raporlarının fakslanacağı güvenlikte olmalıdır)
	E- POSTA	
RAPOR TESLİMATI	ELDEN <input type="checkbox"/> KARGO İLE <input type="checkbox"/>	
RAPORUN GÖNDERİLECEĞİ	KİŞİ	
	ADRESİ	

FATURA BİLGİLERİ

ADI	
KEŞİLECEĞİ ADRES	
GÖNDERİLECEĞİ ADRES	
VERGİ DAİRESİ ADI & VERGİ NO	

NO	NUMUNE TÜRÜ	NUMUNENİN GELİŞ KODU	MİKTAR/AMBALAJ ŞEKLİ	NUMUNE KABUL/KAYIT DEFTER SIRA NO
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

İstenilen analizleri ilgili ek sayfa da işaretleyiniz ve parafalayınız.

- Analizi yapılacak numune örneğinden Fuel Oil, Gazyağı, Yakıt Nafta, için (1L) ve Şahit (1L) , Jet Yakıtı, Denizcilik Yakıtı, Yakıtbiodizel, Otobiodizel için (3 L) ve Şahit (1L), Motorin ve Benzin için (4L) ve Şahit (1L) (1'er litrelik şişelerde) getirilmelidir ve şişenin en az % 70-80'i dolu olmalıdır. Numune miktarları, numune türü ve talep edilen parametrelere göre değişiklik gösterebilir, merkezimizle irtibat kurunuz.
 - Numune kabı olarak cam şişeler kullanılmalı ve şişe ağzı sızdırmaz kapakla kapatılmış olmalıdır. Numunenin etiket bilgileri numune kabı üzerinde tam (Numune adı, kuruluş adı, numune kodu, numunenin alınış tarihi ve saati gibi) ve okunabilir olmalıdır.
 - Mühür ve numunenin fiziksel özellikleri kontrol edilmelidir. Mühür sağlam ve usulüne uygun olmalıdır. Mühür herhangi bir nedenle zarar görmüş veya numunede görünüş ve homojenlik açısından bir uygunsuzluk saptanır ise numune kabul edilmez veya şartlı olarak (raporda yazılmak kaydıyla) kabul edilir.
 - Belirtilen miktardan az gelen numune analize kabul edilemez. Analiz edilen numuneden artan kısım 'Analiz Sonuç Raporu'nun düzenlenme tarihini takip eden 5 iş günü süresince uygun koşullarda saklanır ve müşteri tarafından geri istenilmediği takdirde imha edilir. Şahit numune ise **Analiz Sonuç Raporu**'nun düzenlenme tarihini izleyen 90 gün içerisinde konuya ilişkin her hangi bir adli veya idari soruşturma başlatılmaması halinde 90 günün sonunda imha edilir. Adli veya idari soruşturma başlatıldığına dair merkezimize bilgi verildiği takdirde, şahit numune soruşturma ve yargı süreci tamamlanana kadar uygun şekilde muhafaza edilir. Aksi takdirde imha edilir.
 - Analizlerin yapılabilmesi için "Analiz Talep Formu" nun doldurularak imzalanmış ve analiz bedelinin yatırılarak dekont/makbuzun merkeze teslim edilmiş/ gönderilmiş olması gerekmektedir.
 - Merkeze getirilen numuneler için "Numune Alındı Red Belgesi" doldurulur, belgenin bir kopyası müşteriye verilir. RED durumu varsa nedeni bu belgede belirtilir.
 - Analiz süreleri (giderilmesi olanaksız durumlar dışında) numunenin özellikleri değişime uğramadan teslim alma tarihinden itibaren aksi belirtilmedikçe **"10 iş günü"**dür. Acil analizlerde Rapor Teslim süresi 8 saat olup, numune türü ve talep edilen parametrelere göre değişiklik gösterebilir. Merkezimizle irtibat kurunuz.
 - Analiz Sonuç Raporu düzenlenmeden telefon ile herhangi bir bilgi verilmeyecektir.
 - Analiz sonuçlarının gizliliğini sağlamak üzere raporlar sadece "Numune Alındı Red Belgesi" örneği ile gelen/analiz sahibi firma tarafından yetkilendirilmiş kişilere verilir veya verilen adrese kargo ile ödemeli olarak gönderilir.
 - Merkez Analiz Sonuç Raporunun bir nüshasını muhafaza eder ve birer nüshasını da ilgili ve gereği yapılmak üzere analiz yapıldığı tarihten itibaren 5 iş günü içerisinde Firma/Kurum'a gönderilir. Raporlandırma ve gönderme işlemlerinden sonra firmaların raporlarının bir kopyasını istemeleri durumunda verilen "kopya analiz raporu" Rapor No yanına "(Kopya)" yazılarak tanımlanır ve ek ücret talep edilir.
- "Analiz Sonuç Raporu'nun tamamının/bir kısmının kopyalanması ancak KTÜ-YUAM'ın yazılı onayı ile yapılabilir ve resmi amaç dışında kullanılamaz, ürün etiketleri üzerine yazılamaz. Aksi belirlendiğinde KTÜ-YUAM ve KTÜ Rektörlüğü'nün her türlü yasal başvuru ve talep hakkı saklıdır."

TARİH: / ... /

TALEP EDEN
ONAYI (Unvan/ İsim/ İmza)

* Akreditasyon kapsamı dışındadır.

Merkezimizde yapılan tüm analizler ve ücretleri ile ilgili bilgi detayları iletişim adreslerinden sağlanabilir.

NUMUNE TESLİM ADRESİ	Karadeniz Teknik Üniversitesi Prof.Dr. Saadettin Güner Yakıt Uygulama ve Araştırma Merkezi Kanuni Kampüsü 61080/TRABZON
KTÜ-YUAM HESAP NO.	T.C. ZİRAAT BANKASI/ÜNİVERSİTE ŞUBESİ IBAN: TR 83000 100 1225 11825144-5010

KTÜ-YUAM İLETİŞİM BİLGİLERİ

Karadeniz Teknik Üniversitesi Prof.Dr. Saadettin Güner Yakıt Uygulama ve Araştırma Merkezi Kanuni Kampüsü 61080/TRABZON
Telefon : +90 (462) 377 42 10 Faks : +90 (462) 325 32 81 Web site: www.yuam.ktu.edu.tr E-Posta: yuam@ktu.edu.tr

Revizyon Nedeni: Tabloya satır ilavesi, numune türüne göre ek sayfanın değişikliği