

**UNISERVICE/TÜRKİYE**  
**VISWA LAB. FUEL ANALYSIS**  
**BULTEN # 94**

**Teknik Güncelleme: 30.05.2005**

**Saygıdeğer Müşterilerimiz,**

Viswa Lab. son değişiklikleri içeren numune alma prosedüründeki değişiklikleri yaparak, numune setlerine yerleştirmiş bulunmaktadır.

Biz de bu numune alma prosedürlerini Türkçe'ye çevirerek sizlere gönderiyoruz. Lütfen gemi baş mühendisine bunları ulaştırın ve onların numuneyi yeni uygulamaya göre göndermelerini ve saklamalarını sağlayınız.



**YAKIT TEST NUMUNESİ GÖZLEMCİ FORMU**

Kime: Yakıt Tedarikçisi/ Tedarikçinin temsilcisi

Gemi Adı:  
Firma:

Yakıt Alınan Liman:  
Yakıtın Alındığı Tarih:

Fuel Grade:

Bu geminin sahibi/yöneticisi bağımsız bir yakıt test laboratuvarı ile, gemide alınan yakıtın kalitesini kontrol etmek için sözleşme imzalamıştır. Buna dayanarak sizden isteğimiz, sizin adınıza hareket eden bir tedarikçi veya temsilcinin, numune alma işleminin gemi personeli tarafından doğru yapılmasına tanıklık etmesidir.

Bu işlem sırasında, temsilci numune alınır ve dört (4) farklı temiz ve daha önce kullanılmamış şişelere doldurulur. Numunelerin ağız kilitli kapaklar ile kapatılır, etiketlenir ve aşağıdaki şekilde dağıtılır.

Numune No	Yapılacak İşlemler
1	Analiz edilmesi için laboratuvar'a gönderilir.
2	Size/ temsilcinize teslim edilir.
3	Gelecek referanslar için gemide tutulur.
4	MARPOL için saklanır.

**Yakıt test numunesi alma prosedürü tedarikçi/ temsilci tarafından kabul edildi mi?Evet:**   
**Hayır:**

\_\_\_\_\_  
**Baş Mühendis**

\_\_\_\_\_  
**Tedarikçinin Temsilcisi**

**Numune Alma İşlemi Hakkında Bilgi**

Yakıt Alma işlemi Başlama Zamanı:	Bitiş:	Numune Alma Başlama Zamanı:	Bitiş Zamanı:
-----------------------------------	--------	-----------------------------	---------------

Numune Şişenin Dağıtımı	Gemi	Tedarikçi	Laboratuvar
Mühür/Kilitli Poşet No:			

Numune tedarikçiye/ temsilcisine sunuldu mu?	Evet: <input type="checkbox"/>	Hayır: <input type="checkbox"/>
Numune tedarikçi/ temsilcisi tarafından kabul edildi mi?	Evet: <input type="checkbox"/>	Hayır: <input type="checkbox"/>



**Tedarikçinin Temsilcisi**

## YAKIT BİLGİ FORMU

**Baş Mühendis:** Lütfen bu formu doldurun ve numuneleri kargoya verirken, Viswa laboratuvarına +1 (713) 842-1981 fakslayın.

<b>MÜŞTERİ İSMİ:</b>	<b>GEMİ İSMİ:</b>
<b>YAKIT ALIMI YAPILAN GÜN VE LİMAN:</b>	<b>TEDARİKÇİ VE FUEL GRADE:</b>
<b>YAKIT AKIMI BİLGİ:</b> <b>MİKTAR</b> : _____ MTons <b>YOĞUNLUK</b> : _____ kg/m <sup>3</sup> @15°C <b>VISCOSITY:</b> _____ cSt @ 50°C	<b>MÜHÜR NO:</b> <b>GEMİ</b> : _____ <b>TEDARİKÇİ</b> : _____ <b>LABORATUAR:</b> _____
<b>NOTLAR:</b>	

**NOT: LÜTFEN YAKIT ALINAN TEDARİKÇİDEN SAĞLANAN YAKIT ALIMI MAKBUZUNUN BİR KOPYASINI BU FORMA İLİŞTİRİN. YUKARIDA İSTENEN BİLGİLERİN HERHANGİ BİRİ YAKIT ALIMI MAKBUZUNDA YAZILI İSE BU FORM ÜZERİNDE TEKRAR BELİRTİLMESİNE GEREK YOKTUR.**

(VISWA LABORATUARINA GÖNDERİLECEK NUMUNE)

**TESLİM TARİHİ:** \_\_\_\_\_

**SEVKİYATTAN SORUMLU ACENTA:** \_\_\_\_\_

**ŞEHİR/ ÜLKE:** \_\_\_\_\_

**TELEFON:** \_\_\_\_\_ **FAX:** \_\_\_\_\_

KURYE:  FEDEX  DHL  DİĞER: \_\_\_\_\_

KONŞİMENTO NUMARASI / PAKET İZLEME NUMARASI(ÖNEMLİ): \_\_\_\_\_

BAŞ MÜHENDİSİN İSMİ: \_\_\_\_\_



**TİCARİ FATURA**  
(FedEx/ DHL kurye konşimentosu ile birlikte)

Tarih: \_\_\_\_\_

Kurye Konşimento No: \_\_\_\_\_

İHRACATÇI/SEVK EDEN (Nakliyeci firmanın adı ve adresini kullan)	İsim		
	Firma		
	Adres		
	Şehir	Ülke	
	Posta Kodu	Telefon	
ALICI	<b>Viswa Lab</b> 8423 Almeda Road, Suite 'S' Houston, TX 77054 U.S.A Tel: (713) 842-1985 Fax: (713) 842- 1981		

İhracatçı Ülke	Üretim Yapılan Ülke	Son Gideceği Ülke	Paketin Ağırlığı
		U.S.A	

Paket No	Paketin Çeşidi	Malların Geniş Tanımı	Toplam Değer
1	DHL/FedEx/Diğer	Tehlikeli ve Uçucu Olmayan Yakıt Numunesi	Ticari Değeri Yoktur.Gümrük Değeri \$1,00

Paket üzerinde bulunan tanımlayıcı işaretler/ numaralar: \_\_\_\_\_

Bu fatura içinde bulunan bütün bilgilerin doğru olduğunu beyan ederim.

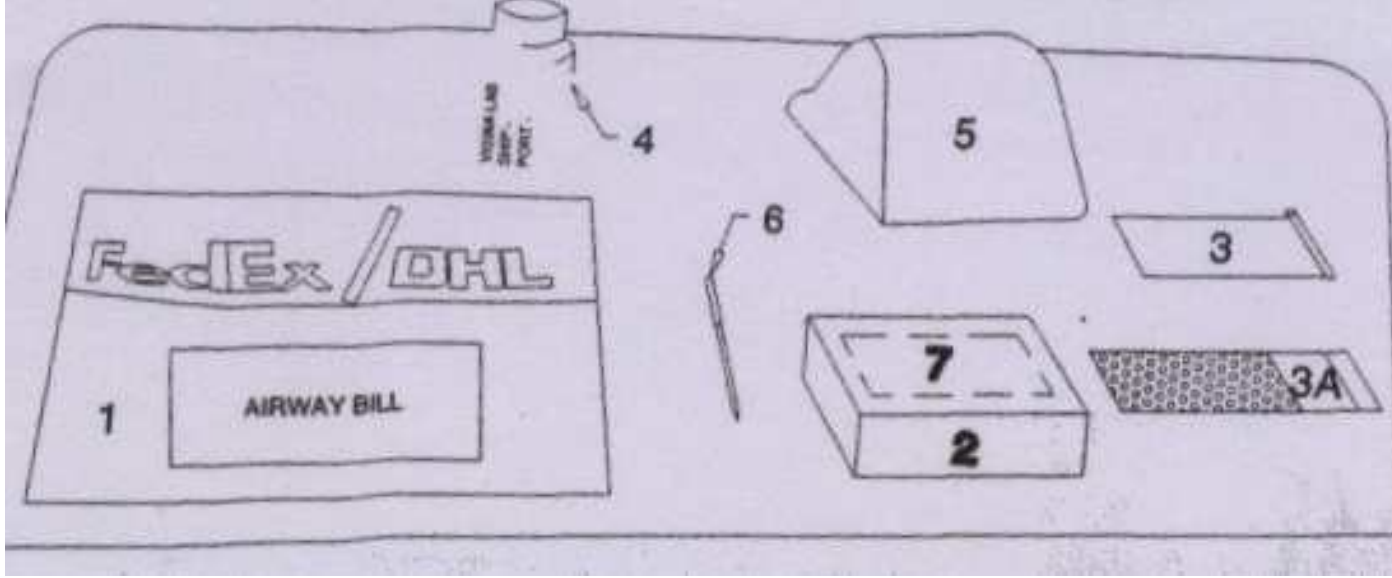
\_\_\_\_\_  
Sevk Edenin/ İhracatçının İmzası

## NUMUNENİN PAKETLENMESİ, MÜHÜRLENMESİ VE SEVKİYATI

Lütfen talimatları sırayla izleyiniz. ( Aşağıda verildiği gibi)

İŞLEM SIRASI	ÖĞELER	ŞEKİL NO	SIRAYLA YAPILACAK İSLEMLER (Aşağıda verilen taslağa başvuru)
A	Karton Kutu	2	İçindekileri alınız ve karton kutuyu daha sonra kullanılmak üzere saklayınız.
B	Evrak İşi	7	Yakıt Numunesi Gözlemci Formunu doldurunuz. Bu formu Tedarikçiye imzalatınız ve gemide muhafaza ediniz.
C	Kubiteynır	5	Damlama Metodu ile flange'den alınan numuneyi kubiteynır içine koyunuz ve ağzını kapatıp iyice çalkalayınız.
D	Şişeler	4	Kubiteynırdaki numuneden parça parça 4 er kereden fazla olmak üzere ve şişelerin üst kısmına 1" (2,5 cm) boşluk kalacak şekilde kitin içinde bulunan 4 adet plastik şişeyi doldurunuz. Şişelerin ağzını kilitli kapak ile kapattıktan sonra birini laboratuara gönderiniz, birini gemide saklayınız, diğerini tedarikçiye veriniz, diğerini ise MARPOL için saklayınız.
E	Kalıcı Mürekkepli Kalem	6	Kalıcı mürekkepli kalem ile 4 şişe üzerindeki bilgileri doldurup her bir şişenin kapağında bulunan ilgili mühür numarasını kopyalayınız ve şişeleri imzalayınız. Şişeleri tedarikçiye de imzalattıktan sonra birini tedarikçiye veriniz. İkinci şişeyi gemide muhafaza ediniz, üçüncü şişeyi analiz için laboratuara gönderiniz ve sonuncusunu da MARPOL için saklayınız.
F	Kilitli Poşet& Balonlu Naylon	3&3A	Laboratuara gönderilecek olan şişeyi kilitli torbaya koyunuz ve kilitlerini kapatınız. Bu kilitli torbayı balonlu naylonla sarıp [Fig3A] bu paketi mühürleyiniz.
G	Karton Kutu	2	Balonlu naylonla hazırlanmış paketi kutuya koyunuz.
H	Bütün Dökümanlar:  Yakıt Bilgi Formu  Fedex/ DHL Zarfı  Ticari Fatura	7  1	<p>Yakıt Bilgi Formunu doldurunuz. Bu formun bir kopyasını gemide saklanmak üzere alınız. Numune kuryeye teslim edildiğinde, bu kopyayı, herhangi bir gecikme olması durumunda takip edebilmek için bize faksalayınız. (Faks Numaramız: +1 713 842 1981)</p> <p>Numune ile birlikte karton kutunun [Fig2] içine Yakıt Bilgi Formu ile yakıt alma makbuzunun bir kopyasını koyunuz. Kutuyu kapatıp FedEx/DHL torbasının içine yerleştirdikten sonra torbayı kapatınız.</p> <p>FedEx/ DHL konşimento ve Faturayı doldurunuz. FedEx/ DHL torbasının üzerindeki bölmeye ikisini de koyarak acentanız aracılığıyla laboratuara gönderiniz.</p>

## YAKIT NUMUNESİ SEVKİYATINDA KULLANILAN ÖGELER



LÜTFEN LABORATUARA YAKIT ANALİZİ İÇİN SADECE BİR ŞİŞE GÖNDERİNİZ.