



**UNISERVICE/TÜRKİYE
VISWA LAB. FUEL ANALYSIS
BULTEN #175**

TEKNİK GÜNCELLEME: 08.03.2010

ISO 8217 2010 EK- L DE Kİ ISO 4259 İLE İLGİLİ YORUMLAR

Saygıdeğer dostlarımız,

ISO 4259 ile ilgili yorumlarımızı 28/12/2009 tarihli ISO 8217 2010 TASLAK GÜNCELLEMESİ' nde belirtmiştik. Söz konusu belgede ,Viswa Lab, test sonuçlarındaki bazı değerlerin tedarikçiye fayda sağlamaması konusunda ki yorumlarını belirtmişti. Bu, MEPC' nin ECA bölgelerindeki sülfür miktarı ile ilgili görüşü ve duruşudur. MEPC e göre sülfür miktarı % 1.50 yada daha aşağı olmalı ve asla değiştirilmesine izin verilmemelidir.

ISO 8217:2010 u konu alan Ek – L ye istinaden; tedarikçinin ikmal edeceği 380 cSt viskoziteye sahip yakıtın viskozitesi 50 °C de 363.4 cSt ile 396.59 cSt arasında değişebilmektedir. Bu geniş viskozite aralığı, işlevsel bir bakış açısından bakıldığında sorun değilken başka parametrelerde önemli bir farklılık oluşabilir. Örnek olarak 60 ppm olarak belirlenen catfines, en fazla 60 + 0.59 R yani 60 + 11.84 71.84 ppm olmaktadır. Bu neredeyse catfines seviyesini 8217:2005 standardında ki eski seviye olan 80 ppm' e çekmektedir. Bu nedenle; Viswa Lab, ısrarla tedarikçinin değişken değer aralığının yüksek tarafındaki değerleri kendi yararları doğrultusunda art niyetli olarak faydalanmaması gerektiğini belirtmektedir. Bu öneriyi yapmakta ki tek neden tedarik edilen yakıtların kalitesini arttırmaktır. Sonuç olarak, bunun aynı zamanda ISO' nun standartlarında ki revizyonların asıl niyeti olduğunu düşünüyoruz.

Ek – L nin 28. sayfasından alınan üstteki paragrafta bulunan Standartlarda ki ifadeye göre “Eğer ki test sonuçları 50° C de 363.4' e e eşit yada bu değerden daha az ise tedarikçi ürünün şartnamedeki maddelere göre % 95 oranında güvenli şekilde karşıladığını kabul etmek durumundadır”. Bize burada; “karşıladığını” yerine “karşılayamadığını” demeli gibi geliyor.

İLKFER DENİZCİLİK SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
Batı Sahil Yolu Cad. Deniz Sok. No: 38 34903 Güzelyalı – Pendik / İSTANBUL
Tel.: (0216) 493 09 62 (Pbx) Fax: (0 216) 493 09 69
URL : <http://www.uniservice.com.tr> E-mail : uniservice@uniservice.com.tr





Bununla ilgili ISO yu incelemenizi tavsiye ederiz.

Bütün sorularınız için çekinmeden bizimle iletişime geçebilirsiniz.

Saygılarımızla,

Dr. Vis

İLKFER DENİZCİLİK SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
Batı Sahil Yolu Cad. Deniz Sok. No: 38 34903 Güzelyalı – Pendik / İSTANBUL
Tel.: (0216) 493 09 62 (Pbx) Fax: (0 216) 493 09 69
URL : <http://www.uniservice.com.tr> E-mail : uniservice@uniservice.com.tr

