

YENİ ISO 8217 STANDARDI YAYINLANDI

ISO 8217: 2017 standardı yayımlandı. Standart 8217: 2017'de yapılan değişikliklerin giriş bölümünde 8217: 2012 ile karşılaştırılmıştır.

ISO 8217:2012 ile ilgili deęişiklikler

Bu altıncı basım önemli ve belirgin değişiklikleri yansıtır. Bunlara Madde 1'deki önemli değişiklikler ve Madde 5'teki genel gereklilikler dahildir.

Distilat yakıtlarındaki değişiklikler şunları içerir:

- % 7,0 hacimlik maksimum yağ asidi metil ester (FAME) içeriği ile ilave dereceler, DFA, DFZ ve DFB eklenmiştir.
- DMA ve DMZ'nin kükürt içerięi azami % 1,00 kütleye düşürüldü.
- DMB'nin kükürt içerięi maksimum % 1,50 kütleye düşürüldü.
- DMA ve DMZ kış derecelerine aşağıdaki özelliklerin gereksinimleri eklenmiştir: bulut noktası ve soğuk filtre takma noktası.

Önceden dahil edilen aşağıdaki ekler silinmiştir, ancak önemli bilgiler bu belgenin gövdesine eklenmiştir veya başvuru endüstri yayınlarında bulunabilir:

- Kükürt içerięi;

- Alevlenme noktası;

- Katalizör cezaları;

- Test sonuçlarının hassaslığı ve yorumu.

Dięer tüm ekler gözden geçirildi ve güncellendi.

Değişiklikleri ayrıntılı olarak inceleyeceğiz ve size detaylı analiz ve yorumlarımızı göndereceğiz.