

Ek: Gümrük Laboratuvarlarında Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG)'nin Niteliğinin Belirlenmesi İçin Yapılacak Analizler Tablosu

NO	ANALİZLER	OTOGAZ	KARIŞIM LPG	PROPAN TÜRLERİ	BÜTAN TÜRLERİ
1	MOS MOTOR OKTAN SAYISI	+			
2	TOPLAM DİEN İÇERİĞİ (1.3 BÜTADİEN DAHİL)	+	+	+	+
3	BUHAR BASINCI	+	+	+	+
4	BUHAR BASINCININ (GÖSTERGE) EN AZ 150 KPA OLDUĞU SICAKLIK TİP A TİP B TİP C TİP D TİP E	+			
5	SAFLIK		+	+	+
6	C2 HİDROKARBONLARI		+	+	
7	C4 HİDROKARBONLARI			+	
8	C5 HİDROKARBONLARI		+	+	+
9	DOYMAMIŞ HİDROKARBONLAR		+	+	+

(+) YAPILMASI ZORUNLU ANALİZLER

* Analizlerde:

- Otogaz LPG için: TS EN 589+A1 OTOMOTİV YAKITLARI - LPG - ÖZELLİKLER VE DENEY YÖNTEMLERİ standardı,

- Karışım LPG, propan ve bütan türleri için TS 2178 PETROL ÜRÜNLERİ - YAKITLAR (SINIF F) - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZLARI (LPG) – ÖZELLİKLER standardı esas alınacaktır.

* Standartlarda değişiklik olması halinde, değişiklik getiren standart, uygulanan standardın yürürlükten kaldırılması halinde ise yeni standart geçerli olacaktır.