

H2-8 ALÇAK YOĞUNLUK POLİETİLEN ÜRÜN ÖZELLİĞİ**TİCARİ İSMİ** : PETİLEN H2-8**ÜRÜN GARANTİ DEĞERLERİ** :

<u>DENEY ADI</u>	<u>BİRİMİ</u>	<u>DEĞERİ</u>	<u>METODU</u>
Erime Akış Hızı (MFR) (2160 g, 190°C)	g/10d	1.9 - 3.0	ASTM D-1238
Yoğunluk 23°C	g/cm ³	0.918 - 0.922	ASTM D-1505
Film Kalitesi	-	A	ALKATHENE 36

TİPİK DEĞERLER :

Parlaklık : - 70 ASTM D-2457

ÜRÜN ŞEKLİ : Pellet**AMBALAJ ŞEKLİ** : 25 kg'lık FFS (Form Fill Seal) beyaz renkli PE torbalarda veya 1400 kg'lık big-bag'lerde.**DEPOLAMA ŞARTLARI** : Güneş görmeyen kapalı ve kuru yerlerde**KULLANIM SAHALARI** : İnjeksiyon kalıplama (şişe ve kavanoz kapakları, küçük parçalar, oyuncaklar). Şişirme ile kalıplama (muhtelif şişe vs. kaplar, oyuncaklar).**GÜVENLİK BİLGİ FORMU NO** : UR.12-BF-00005**NOT** : Tipik Değerler ; Petkim Laboratuvarlarında yapılan analizlerin ortalama değerleri olup sadece bilgi içindir. Ürün garanti değerleri değildir.

PETİLEN H2-8 ürünü, T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'ndan alınan 12.08.2013 tarihli TR-35-K-017539 no.lu İşletme Kayıt Belgesi kapsamındadır.