


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0024-T	SUPERLİT BORU SAN. A. Ş. Deney Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-0024-T Revizyon No: 05 Tarih: 06-Ekim-2009	
	Deney Laboratuvarının Adres : Çele Mah. Düzce Cad. No:33 81900 DÜZCE / TÜRKİYE Tel : 0 380 544 44 00 Faks : 0 380 544 44 05 E-Posta : kalite@superlit.com Website : www.superlit.com	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Polietilen (PE) Malzeme	Yoğunluk Tayini	TS EN ISO 1183-1 (ARALIK 2006) (Metot A) ISO 1183-1 (2004) (Metot A)
	Kütlesel Erime Akış Hızı (MFR) ve Hacimsel Erime Akış Hızı (MVR) Tayini	TS EN ISO 1133 (NİSAN 2007) (İşlem A) ISO 1133 (2005) (Prosedür A)
	Çekme Özelliklerinin Tayini	TS EN ISO 6259-1 (OCAK 2004) ISO 6259-1 (1997)
Cam Elyaf Takviyeli Plastik (CTP) Boru	Boyuna Çekme Dayanımı Tayini	TS 4355 (Kasım 1985) Md. 2.1.6.2 BS 5480 (1990) (Ek A) ISO 8513 (2000) (Metot A) EN 1393 (1996) (Metot A)
	Çember Çekme Dayanımı Tayini	TS 4355 (Kasım 1985) Md.2.1.7.1. & 2.1.7.3 BS 5480 (1990) (Ek D) ISO 8521 (1998) (Metot B, Metot D) EN 1394 (1996) (Metot B, Metot D)
	Rijitlik Deneyi	TS 4355 (Kasım 1985) Md. 1.2.4. BS 5480 (1990) Md. 6.3 (Metot B) ISO 7685 (1998) (Metot B) ASTM D 2412 (2008) EN 1228 (1996) (Metot B)

KAPSAM SONU

Ali BOĞA
Yönetim Kurulu Başkanı

Atakan BAŞTÜRK
Genel Sekreter