

AG ENERJİ KABLolarINA AİT TİP DENEY RAPORLARINA İLİŞKİN DEĞERLENDİRME TABLOSU

FİRMA ADI	ATOM KABLO SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
MALZEME ADI	AG KABLO – 0.6/1 kV
TEKNİK ŞARTNAME İŞARETİ	TEDAŞ-MLZ/96-015.A
TEKNİK ŞARTNAME ADI	0.6/1 kV ALÇAK GERİLİM ENERJİ KABLolarI

Değerlendirme Tarihi: 10.01.2023

SIRA NO	TİP GÖSTERİMİ	KESİTLER (mm ²)	DENEY LABORATUVARI ADI/ RAPOR NO/RAPOR TARİHİ	UYGUNLUK DURUMU	DEĞERLENDİRME
1	YVZ3V	4x16	TSE/46977/13.04.2009	UYGUN DEĞİL	Teknik Şartnameye göre yapılması gereken “Tekli Kablolarda Alevin Yayılması Deneyi” yapılmamıştır.
2	YXV	3x4	TSE/75932/12.03.2010	UYGUN DEĞİL	Teknik Şartnameye göre yapılması gereken “Tekli Kablolarda Alevin Yayılması Deneyi” yapılmamıştır.
3	YXZ1	3x6	TSE/296518/02.05.2016	UYGUN DEĞİL	DeneYleri yapılan YXZ1 (N2XH) tipi kablonun; <ul style="list-style-type: none">Yalıtım malzemesi Teknik Şartnamede tanımlanan yalıtım malzemelerinden farklıdır.Tip deneYleri Teknik Şartnameye göre TS IEC 60502-1 no.lu standarda göre yapılması gerekmektedir. Ancak deneYler TS HD 604 S1 no.lu standarda göre yapılmıştır.