

HAVA YALITIMLI METAL MAHAZALI MODÜLER ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİP DENEY RAPORLARI ve YÖNETİM SİSTEM BELGELERİNE AİT ÖZET TABLO

MALZEME ADI	HAVA YALITIMLI METAL MAHAZALI YÜKSEK GERİLİM ANAHTARLAMA VE KUMANDA DÜZENLERİ İLE İLGİLİ TİP DENEYLERİ			
ÜRETİCİNİN ADI	EFG Elektrik İnşaat Enerji San.ve Tic.Ltd.Şti			
İLGİLİ STANDART	TS EN 62271-200/IEC 62271-200, TS EN 62271-1/IEC 62271-1, TS EN 60265-1/IEC 60265-1, TS EN 62271-102/IEC-62271-102, TS EN 62271-105/IEC 62271-105, TS HD 588.1 S1/ IEC 60060-1, TS EN 62271-100/IEC 62271-100			
İLGİLİ ŞARTNAME	TEDAŞ-MLZ/95-007.E			
TSE Belgesi				
Veriliş Tarihi :	07.04.2017			
Geçerlilik Tarihi :	23.03.2022			
Kapsamı Uygun mu :	EVET			
Geçerliliği :	GEÇERLİ			
ISO 9001 Kalite Sistem Belgesi	MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION			
Veriliş Tarihi :	16.09.2021			
Geçerlilik Tarihi :	15.09.2022			
Kapsamı Uygun mu :	EVET			
Akredite bir kuruluş mu vermiş :	AKREDİTE			
Akreditasyon teyid yazısı :				
Geçerliliği :	GEÇERLİ			
ISO 14001 Çevre Yönetim Sistem Belgesi	MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION			
Veriliş Tarihi :	16.09.2021			
Geçerlilik Tarihi :	15.09.2022			
Kapsamı Uygun mu :	EVET			
Akredite bir kuruluş mu vermiş :	AKREDİTE			
Akreditasyon teyid yazısı :				
Geçerliliği :	GEÇERLİ			
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI/AYIRICI) :	ASTOR		ASTOR	
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI+SİGORTA) :		ASTOR		
KOMPANET MARKASI (KESİCİ) :				ASTOR
KOMPANET MARKASI (TOPRAK BIÇAĞI) :	ASTOR	ASTOR	ASTOR	ASTOR
DEĞERLENDİRME :	BU TİP DENEY İNCELEMESİ ASTOR MARKA FONKSİYONEL BİRİMLERDE (YÜK AYIRICI/AYIRICI - YÜK AYIRICI+SİGORTA - KESİCİ - TOPRAK BIÇAĞI) KOMPANENTLERİNİN ASTOR MARKA OLMASI HALİNDE GEÇERLİDİR. BAŞKA KOMPANET KULLANILMASI HALİNDE AYRI BİR TİP DENEY İNCELEME TABLOSU OLMASI GEREKMEKTEDİR.			
DEĞERLENDİRME :	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Nominal Gerilim	36kV	36kV	36kV	36kV
Nominal Akım	630A	200A	630A	630A
Kısa Devre Dayanım	16kA	16kA	16kA	16kA
ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİPİ	YÜK AYIRICILI GİRİŞ/ÇIKIŞ FONKSİYONEL BİRİMİ	YÜK AYIRICILI + SİG. BİLEŞİĞİ FONKSİYONEL BİRİMİ	GERİLİM TRAFOSU FONKSİYONEL BİRİMİ	KESİCİLİ ÇIKIŞ FONKSİYONEL BİRİMİ
	SEKİL 1	SEKİL 2	SEKİL 3	SEKİL 4

YALITIM/DIELEKTRİK DENEYLERİ (Ana devrede ve yardımcı devrelerde)						
TİP TESTLER						
YALITIM/DIELEKTRİK DENEYLERİ (Ana devrede ve yardımcı devrelerde)	Yıldırım Darbe Dayanım Deneyi	Rapor no	1807030	1807030	1807031	1807029
		Denevin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS4839	AS4839	AS4840	AS4836
		Yapılış Tarihi	11.07.2018-12.07.2018	11.07.2018-12.07.2018	13.07.2018-16.07.2018	09.07.2018-11.07.2018
		Açıklama				
		Min. Çalışma basıncı	AYIRICI : 1,52 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR	AYIRICI : 1,51 BAR	AYIRICI : 1,5 BAR - KESİCİ : 2 BAR
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart					
	Şebeke Frekanslı Gerilime Dayanım Deneyi	Rapor no	1807030	1807030	1807031	1807029
		Denevin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS4839	AS4839	AS4840	AS4836
		Yapılış Tarihi	11.07.2018-12.07.2018	11.07.2018-12.07.2018	13.07.2018-16.07.2018	09.07.2018-11.07.2018
		Açıklama				
		Min. Çalışma basıncı	AYIRICI : 1,52 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR	AYIRICI : 1,51 BAR	AYIRICI : 1,5 BAR - KESİCİ : 2 BAR
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart					
	Yardımcı devreler ve kumanda devrelerinde dielektrik deneyler	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
	MEKANİK DARBE DENEYİ (IK10)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
Denevin Yapıldığı Yer		LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	
Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
Seri No		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
Yapılış Tarihi		18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						

KORUMA DERECELERİNİN DENEYİLENMESİ	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	
	Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
	Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
	Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart					
İÇ ARK DENEYİ (İç ark smf : IAC - AFL)	Ana Barada	Rapor no	12496	12496	12496	12496
		Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart					
	Kablo Kompartmanında	Rapor no	12496	12496	12496	12496
		Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama				
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						
SICAKLIK ARTIŞI VE ANA DEVRENİN DİRENÇİNİN ÖLÇÜLMESİ DENEYLERİ	Rapor no	1807036	1807036	1807036	1807036	
	Deneğin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
	Seri No	AS4855/AS4839/AS4840	AS4855/AS4839/AS4840	AS4855/AS4839/AS4840	AS4855/AS4839/AS4840	
	Yapılış Tarihi	17.07.2018	17.07.2018	17.07.2018	17.07.2018	
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart					

KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI VE TEPE DAYANIM AKIMI DENEYLERİ		Ana Devredeki deney (Üç Fazlı)	Rapor no	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00
			Denevin Yapıldığı Yer	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ			
Seri No	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC			
Yapılış Tarihi	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018			
Açıklama							
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN			
İlgili Standart							
Topraklama Devresindeki Deney (Üç Fazlı)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01		
	Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ		
	Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		
	Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017		
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN		
İlgili Standart							
Topraklama Bağlantılarının Kontrolü Deneyi (Tek Fazlı)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01		
	Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ		
	Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		
	Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017		
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN		
İlgili Standart							
Dency-1: Anma Aktif Yük Ağırıklı Kesme Akımında "Kapama-Açma / Test Duty-1(TDload1-TDload2)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ		
	Denevin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR				
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002				
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017				
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN				
İlgili Standart							
Dency-2a: Anma Kapalı Devre Kesme Akımında "Kapama-Açma / Test Duty-2a (TDloop)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ		
	Denevin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR				
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002				
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017				
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN				
İlgili Standart							

YÜK AYIRICISI İÇİN (Sınıf: E3)

Deney-4a: Anma Yüksüz Kablo Akımında "Kapama-Açma" /Test Duty- 4a (TDec1-TDec2)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart				
Deney-4b: Anma Yüksüz Hat Akımında "Kapama-Açma" /Test Duty - 4b (TD1c)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart				
Deney-5: Anma Kısa Devre Kapama Akımında "Kapama" /Test Duty - 5 (TDma)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart				
Deney-6a: Toprak arıza akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 6a (TDef1)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart				

Deney-6b: Toprak arızalarında, kablo ve hat şarj akımı "Kapama-Açma" / Test Duty – 6b (TDef2)	Rapor no	12574	12574	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart				
Beyan Kısa Devre Akımında Kapama ve kesme Deneyleri Tdsc	Rapor no	UYGULANMAZ	12575	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005		
	Yapılış Tarihi		15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				
En Büyük Kesmede 12t, Kapama ve Kesme Deneyleri Tdwenbüyük	Rapor no	UYGULANMAZ	12575	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005		
	Yapılış Tarihi		15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				
Beyan Aktarma Akımında Kesme Deneyleri TDiaktarma / TDtransfer	Rapor no	UYGULANMAZ	12575	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005		
	Yapılış Tarihi		15-19.05.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				

Standart Deneçleri (Sınıfı: E2)	Standart Deneç T10	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	B8021659
		Deneçin Yapıldığı Yer				CESİ
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
		Seri No				AS18-1554-5-2
		Yapılış Tarihi				11.09.2018
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
		İlgili Standart				
		Standart Deneç T30				Rapor no
	Deneçin Yapıldığı Yer		CESİ			
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR			
	Seri No		AS18-1554-5-2			
	Yapılış Tarihi		11.09.2018			
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN					
İlgili Standart						
Standart Deneç T60	Rapor no		UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	B8021659
	Deneçin Yapıldığı Yer	CESİ				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR				
	Seri No	AS18-1554-5-2				
	Yapılış Tarihi	11.09.2018				
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN				
	İlgili Standart					
	T100s Standart Deneç	Rapor no				UYGULANMAZ
Deneçin Yapıldığı Yer		CESİ				
Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR				
Seri No		AS18-1554-5-2				
Yapılış Tarihi		11.09.2018				
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN				
İlgili Standart						

T100a Standart Dene	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	B8021659
	Deneyin Yapıldığı Yer				CESİ
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				AS18-1554-5-2
	Yapılış Tarihi				11.09.2018
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
	İlgili Standart				
Tek faz ve çift toprak arıza deneyleri	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12578
	Deneyin Yapıldığı Yer				İCMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				KESİCİ CB1003
	Yapılış Tarihi				25-29.05.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
	İlgili Standart				
Faz uyumsuzluğu kapama ve kesme deneyleri	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12578
	Deneyin Yapıldığı Yer				İCMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				KESİCİ CB1003
	Yapılış Tarihi				25-29.05.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
	İlgili Standart				
Üç faz kablo sarj akımını anahtarlama deneyleri CCI,CC2	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12578
	Deneyin Yapıldığı Yer				İCMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				KESİCİ CB1003
	Yapılış Tarihi				25-29.05.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
	İlgili Standart				

MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	Anahtarlar düzenerleri, Çıkarılabilir bölümler (yarsa)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneyin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						
MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	b) Kilitleme düzenerleri / Interlocks	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneyin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						
MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	YÜK AYIRICI / AYIRICI MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıfı: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no	12574	12574	12574	12576
		Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003	
Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017	15-19.05.2017	15-19.05.2017	22-29.05.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						
MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	YÜK AYIRICIDAKI / AYIRICIDAKI TOPRAK AYIRICISININ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıfı: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D
		Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET / LVT	ICMET / LVT	ICMET / LVT	ICMET / LVT
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
Seri No	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	
Yapılış Tarihi	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart						

YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİLEŞİĞİNİN MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ (Sınıf: MI=1000 açma/kapama)	Rapor no	UYGULANMAZ	17.1081-R01-N01-01D	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		LVT		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)		
	Yapılış Tarihi		28.08.2017-06.09.2017		
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				
YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİLEŞİĞİNİN TOPRAK AYIRICISININ MEKANİZMASININ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf:MI)	Rapor no	UYGULANMAZ	17.1081-R01-N01-01D	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		LVT		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)		
	Yapılış Tarihi		28.08.2017-06.09.2017		
	Açıklama		Akreditasyon kapsamında yapılmamıştır.		
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				
SİGORTALAR İÇİN MEKANİK ÇARPMA DENEYLERİ	Rapor no	UYGULANMAZ	17.1081-R01-N01-01D	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneyin Yapıldığı Yer		LVT		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No		3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)		
	Yapılış Tarihi		28.08.2017-06.09.2017		
	Açıklama		Akreditasyon kapsamında yapılmamıştır.		
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN		
	İlgili Standart				
KESİCİ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: MI(2000 açma kapama))	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12580
	Deneyin Yapıldığı Yer				İCMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				KESİCİ SERİ NO 1004
	Yapılış Tarihi				15-25.05.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
	İlgili Standart				

TOPRAKLAMA AYIRICILARININ KISA DEVRE ÜZERİNE KAPAMA YETENEĞİNİN DENETLENMESİ DENEYLERİ (E2 SINIFI)	KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISININ MEKANİK DAYANIM TESTİ (Sınıf: M1)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12575				
		Deneyin Yapıldığı Yer				ICMET				
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR				
		Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005				
		Yapılış Tarihi				15-19.05.2017				
		Açıklama								
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN				
		İlgili Standart								
		YÜK AYIRICILI HÜCRELERDEKİ TOPRAKLAMA AYIRICISI				Rapor no	12493	12493	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
						Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET		
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR		ASTOR TRANSFORMATÖR							
Seri No	HUCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001		HUCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001							
Yapılış Tarihi	21.11.2016		21.11.2016							
Açıklama										
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN		UYGUN							
İlgili Standart										
YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİRLEŞİCİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN ALTINDAKİ)	Rapor no	UYGULANMAZ	12493	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ					
	Deneyin Yapıldığı Yer		ICMET							
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR							
	Seri No		HUCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001							
	Yapılış Tarihi		21.11.2016							
	Açıklama									
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil		UYGUN							
	İlgili Standart									
KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISI	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12494					
	Deneyin Yapıldığı Yer				ICMET					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR					
	Seri No				TOPRAK AYIRICI AS16-001					
	Yapılış Tarihi				21.11.2016					
	Açıklama									
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN					
	İlgili Standart									

BOYA KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ	Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
	Deneyin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Seri No	-	-	-	-
	Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart				
GALVANİZ KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ	Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
	Deneyin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Seri No	-	-	-	-
	Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart				
(1) Geçerli tip deney raporu sunulmamıştır.					

HAVA YALITIMLI METAL MAHAFAZALI MODÜLER ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİP DENEY RAPORLARI ve YÖNETİM SİSTEM BELGELERİNE AİT ÖZET TABLO

MALZEME ADI	HAVA YALITIMLI METAL MAHAFAZALI YÜKSEK GERİLİM ANAHTARLAMA VE KUMANDA DÜZENLERİ İLE İLGİLİ TİP DENEYLERİ				
ÜRETİCİNİN ADI	EFG Elektrik İnşaat Enerji San.ve Tic.Ltd.Şti				
İLGİLİ STANDART	TS EN 62271-200/IEC 62271-200, TS EN 62271-1/IEC 62271-1, TS EN 60265-1/IEC 60265-1, TS EN 62271-102/IEC-62271-102, TS EN 62271-105/IEC 62271-105, TS HD 588.1 S1/ IEC 60060-1, TS EN 62271-100/IEC 62271-100				
İLGİLİ ŞARTNAME	TEDAŞ-MLZ/95-007.E				
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI/AYIRICI) :	ASTOR	ASTOR	ASTOR	ASTOR	
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI+SİGORTA)					
KOMPANET MARKASI (KESİCİ) :	ASTOR	ASTOR	ASTOR		
KOMPANET MARKASI (TOPRAK BIÇAĞI) :	ASTOR	ASTOR	ASTOR	ASTOR	
DEĞERLENDİRME :	BU TİP DENEY İNCELEMESİ ASTOR MARKA FONKSİYONEL BİRİMLERDE (YÜK AYIRICI/AYIRICI - YÜK AYIRICI+SİGORTA - KESİCİ - TOPRAK BIÇAĞI) KOMPANENTLERİNİN ASTOR MARKA OLMASI HALİNDE GEÇERLİDİR. BAŞKA KOMPANET KULLANILMASI HALİNDE AYRI BİR TİP DENEY İNCELEME TABLOSU OLMASI GEREKMEKTEDİR.				
DEĞERLENDİRME :	UYGUN DEĞİL(1)	UYGUN	UYGUN DEĞİL(1)	UYGUN	
Nominal Gerilim	36kV	36kV	36kV	36kV	
Nominal Akım	1250A	630A	1250A	630A	
Kısa Devre Dayanım	16kA	16kA	16kA	16kA	
ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİPİ	KESİCİLİ ÇIKIŞ FONKSİYONEL BİRİMİ	BARA BAĞLAMA (KUPLAJ) FONKSİYONEL BİRİMİ	BARA BAĞLAMA (KUPLAJ) FONKSİYONEL BİRİMİ	AYIRICILI GİRİŞ/ÇIKIŞ FONKSİYONEL BİRİMİ	
	ŞEKİL 4	ŞEKİL 5	ŞEKİL 5	ŞEKİL 6	
TİP TESTLER					
İK DENEYLERİ (Ana devrede ve yardımcı devrelerde)	Yıldırım Darbe Dayanım Deneyi	Rapor no	1807029	1807030	
		Deneyin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
		Seri No	AS4836	AS4839	
		Yapılış Tarihi	09.07.2018-11.07.2018	11.07.2018-12.07.2018	
		Açıklama			
		Min. Çalışma basıncı	AYIRICI : 1,5 BAR - KESİCİ : 2 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR	
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL⁽¹⁾	UYGUN
	İlgili Standart				
	Şebeke Frekanslı Gerilime Dayanım Deneyi	Rapor no	1807029	1807030	
		Deneyin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
		Seri No	AS4836	AS4839	
		Yapılış Tarihi	09.07.2018-11.07.2018	11.07.2018-12.07.2018	
Açıklama					
Min. Çalışma basıncı		AYIRICI : 1,5 BAR - KESİCİ : 2 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR		
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL⁽¹⁾	UYGUN	
İlgili Standart					

YALITIM/DIELEKTR	Yardımcı devreler ve kumanda devrelerinde dielektrik deneyler	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
MEKANİK DARBE DENEYİ (IK10)		Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
KORUMA DERECELERİNİN DENETLENMESİ		Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
İÇ-ARK DENEYİ (İç ark smfı : IAC - AFL)	Ana Barada	Rapor no	12496	12496	12496	12496
		Denevin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
	Kablo Kompartmanında	Rapor no	12496	12496	12496	12496
		Denevin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				

SICAKLIK ARTIŞI VE ANA DEVRENİN DİRENÇİNİN ÖLÇÜLMESİ DENEYLERİ	Rapor no	1807036	1807036	1807036		
	Denevin Yapıldığı Yer	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.	HİLKAR TEST LAB.		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ		
	Seri No	AS4855/AS4839/AS4840	AS4855/AS4839/AS4840	AS4855/AS4839/AS4840		
	Yapılış Tarihi	17.07.2018	17.07.2018	17.07.2018		
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	
	İlgili Standart				IEC 62271-103 IEC 62271-200 IEC 62271-1	
KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI VE TEPE DAYANIM AKIMI DENEYLERİ	Ana Devredeki deney (Üç Fazlı)	Rapor no	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00
		Denevin Yapıldığı Yer	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC
		Yapılış Tarihi	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
	Topraklama Devresindeki Deney (Üç Fazlı)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
	Topraklama Bağlantılarının Kontrolü Deneyi (Tek Fazlı)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
Deney-1: Anma Aktif Yük Ağrılıklı Kesme Akımında "Kapama-Açma / Test Duty-1"(TDownload-TDownload2)	Rapor no					
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					

YÜK AYIRICISI İÇİN (Sınıf: E3)

Deney-2a: Anma Kapalı Devre Kesme Akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 2a (TDloop)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
	İlgili Standart				
Deney-4a: Anma Yüksüz Kablo Akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 4a (TDcc1-TDcc2)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
	İlgili Standart				
Deney-4b: Anma Yüksüz Hat Akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 4b (TDlc)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
	İlgili Standart				
Deney-5: Anma Kısa Devre Kapama Akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 5 (TDma)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
	İlgili Standart				
Deney-6a: Toprak arıza akımında "Kapama-Açma / Test Duty - 6a (TDcfl)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
	İlgili Standart				

4. KAPAMA VE KESME KAPASİTELERİNİN DENETLENMESİ

YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİLEŞİĞİ için

DENEY-6b: Toprak arızalarında, kablo ve hat şarj akımı "Kapama-Açma" / Test Duty - 6b (TDeF2)	Rapor no				
	Deneğin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No				
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	İlgili Standart				
	Rapor no				
	Deneğin Yapıldığı Yer				
Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
Seri No					
Yapılış Tarihi					
Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
İlgili Standart					
Rapor no					
Deneğin Yapıldığı Yer					
Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
Seri No					
Yapılış Tarihi					
Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
İlgili Standart					
Rapor no					
Deneğin Yapıldığı Yer					
Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
Seri No					
Yapılış Tarihi					
Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
İlgili Standart					
Rapor no	B8021659	B8021659	B8021659		
Deneğin Yapıldığı Yer	CESİ	CESİ	CESİ		
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
Seri No	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2		
Yapılış Tarihi	11.09.2018	11.09.2018	11.09.2018		
Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGULANMAZ	
İlgili Standart					

Standart Deney T30	Rapor no	B8021659	B8021659	B8021659	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer	CESİ	CESİ	CESİ	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	
	Yapılış Tarihi	11.09.2018	11.09.2018	11.09.2018	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart				
Standart Deney T60	Rapor no	B8021659	B8021659	B8021659	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer	CESİ	CESİ	CESİ	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	
	Yapılış Tarihi	11.09.2018	11.09.2018	11.09.2018	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart				
T100s Standart Deney	Rapor no	B8021659	B8021659	B8021659	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer	CESİ	CESİ	CESİ	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	
	Yapılış Tarihi	11.09.2018	11.09.2018	11.09.2018	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart				
T100a Standart Deney	Rapor no	B8021659	B8021659	B8021659	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer	CESİ	CESİ	CESİ	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	AS18-1554-5-2	
	Yapılış Tarihi	11.09.2018	11.09.2018	11.09.2018	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart				

MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	Tek faz ve çift toprak arıza deneyleri	Rapor no	12578	12578	12578	UYGULANMAZ
		Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
		Seri No	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003	
		Yapılış Tarihi	25-29.05.2017	25-29.05.2017	25-29.05.2017	
		Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart					
	Faz uyumsuzluğu, kapama ve kesme deneyleri	Rapor no	12578	12578	12578	UYGULANMAZ
		Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
		Seri No	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003	
Yapılış Tarihi		25-29.05.2017	25-29.05.2017	25-29.05.2017		
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN			
İlgili Standart						
Üç faz kablo şarj akımının anahtarlar deneyleri CCI,CCZ	Rapor no	12578	12578	12578	UYGULANMAZ	
	Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003	KESİCİ CB1003		
	Yapılış Tarihi	25-29.05.2017	25-29.05.2017	25-29.05.2017		
	Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN			
İlgili Standart						
MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	Anahtarlar düzenleri, Çıkarılabilir bölümler (varsa)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart					
	b) Kilitleme düzenleri / Interlocks	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
Yapılış Tarihi		18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
Açıklama						
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN		
İlgili Standart						

YÜK AYIRICI / AYIRICI MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no	12576	12576	12576	12576
	Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003
	Yapılış Tarihi	22-29.05.2017	22-29.05.2017	22-29.05.2017	22-29.05.2017
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart				
	Rapor no	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D
	Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET / LVT	ICMET / LVT	ICMET / LVT	ICMET / LVT
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
Seri No	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	
Yapılış Tarihi	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	
Açıklama					
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
İlgili Standart					
YÜK AYIRICISI +SİGORTA BİLEŞİĞİNİN MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ (Sınıf: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no				
	Deneğin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				
YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİLEŞİĞİNİN TOPRAK AYIRICISININ MEKANİZMASININ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf:M1)	Rapor no				
	Deneğin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
	İlgili Standart				

SİGORTALAR İÇİN MEKANİK ÇARPMA DENEYLERİ	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
KESİCİ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: M1(2000 açma kapama))	Rapor no	12580	12580	12580	
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	KESİCİ SERİ NO 1004	KESİCİ SERİ NO 1004	KESİCİ SERİ NO 1004	
	Yapılış Tarihi	15-25.05.2017	15-25.05.2017	15-25.05.2017	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGULANMAZ
KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISININ MEKANİK DAYANIM TESTİ (Sınıf : M1)	Rapor no	12575	12575	12575	
	Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1005	
	Yapılış Tarihi	15-19.05.2017	15-19.05.2017	15-19.05.2017	
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGULANMAZ
YÜK AYIRICILI HÜCRELERDEKİ TOPRAKLAMA AYIRICISI	Rapor no				12493
	Deneyin Yapıldığı Yer				ICMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				HÜCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001
	Yapılış Tarihi				21.11.2016
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN
YÜK AYIRICISI-SİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
YÜK AYIRICISI-SİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
YÜK AYIRICISI-SİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
YÜK AYIRICISI-SİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				
YÜK AYIRICISI-SİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (SİGORTANIN	Rapor no				
	Deneyin Yapıldığı Yer				
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				
	Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
	Yapılış Tarihi				
	Açıklama				
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				

TOPRAKLAMA AYIRICILARIN DENETLE	KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISI	Rapor no	12494	12494	12494	UYGULANMAZ
		Deneyin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
		Seri No	TOPRAK AYIRICI AS16-001	TOPRAK AYIRICI AS16-001	TOPRAK AYIRICI AS16-001	
		Yapılış Tarihi	21.11.2016	21.11.2016	21.11.2016	
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
		İlgili Standart				
BOYA KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ		Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
		Deneyin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	-	-	-	-
		Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				
GALVANİZ KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ		Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
		Deneyin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	-	-	-	-
		Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
		Açıklama				
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart				

(1) Geçerli tip deney raporu sunulmamıştır.

HAVA YALITIMLI METAL MAHAZALI MODÜLER ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİP DENEY RAPORLARI ve YÖNETİM SİSTEM BELGELERİNE AİT ÖZET TABLO

MALZEME ADI		HAVA YALITIMLI METAL MAHAZALI YÜKSEK GERİLİM ANAHTARLAMA VE KUMANDA DÜZENLERİ İLE İLGİLİ TİP DENEYLERİ				
ÜRETİCİNİN ADI		EFG Elektrik İnşaat Enerji San.ve Tic.Ltd.Şti				
İLGİLİ STANDART		TS EN 62271-200/IEC 62271-200, TS EN 62271-1/IEC 62271-1, TS EN 60265-1/IEC 60265-1, TS EN 62271-102/IEC-62271-102, TS EN 62271-105/IEC 62271-105, TS HD 588.1 S1/ IEC 60060-1, TS EN 62271-100/IEC 62271-100				
İLGİLİ ŞARTNAME		TEDAŞ-MLZ/95-007.E				
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI/AYIRICI) :		ASTOR			ASTOR	
KOMPANET MARKASI (YÜK AYIRICI+SİGORTA)						
KOMPANET MARKASI (KESİCİ) :						
KOMPANET MARKASI (TOPRAK BIÇAĞI) :		ASTOR	ASTOR	ASTOR	ASTOR	
DEĞERLENDİRME :		BU TİP DENEY İNCELEMESİ ASTOR MARKA FONKSİYONEL BİRİMLERDE (YÜK AYIRICI/AYIRICI - YÜK AYIRICI+SİGORTA - KESİCİ - TOPRAK BIÇAĞI) KOMPANETLERİNİN ASTOR MARKA OLMASI HALİNDE GEÇERLİDİR. BAŞKA KOMPANET KULLANILMASI HALİNDE AYRI BİR TİP DENEY İNCELEME TABLOSU OLMASI GEREKMEKTEDİR.				
DEĞERLENDİRME :		UYGUN DEĞİL(1)	UYGUN	UYGUN DEĞİL(1)	UYGUN	
Nominal Gerilim		36kV	36kV	36kV	36kV	
Nominal Akım		1250A	630A	1250A	630A	
Kısa Devre Dayanım		16kA	16kA	16kA	16kA	
ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ TİPİ		AYIRICILI GİRİŞ/ÇIKIŞ FONKSİYONEL BİRİMİ	KABLO BAĞLANTI FONKSİYONEL BİRİMİ	KABLO BAĞLANTI FONKSİYONEL BİRİMİ	AKIM VE GERİLİM ÖLÇÜ FONKSİYONEL BİRİMİ	
		ŞEKİL 6	ŞEKİL 7	ŞEKİL 7	ŞEKİL 8	
TİP TESTLER						
K DENEYLERİ (Ana devrede ve yardımcı devrelerde)	Yıldırım Darbe Dayanım Deneysel	Rapor no	1807030		1807031	1807030
		Deneysel Yapıldığı Yer	HILKAR TEST LAB.		HILKAR TEST LAB.	HILKAR TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS4839		AS4840	AS4839
		Yanılış Tarihi	11.07.2018-12.07.2018		13.07.2018-16.07.2018	11.07.2018-12.07.2018
		Açıklama				
		Min. Çalışma basıncı	AYIRICI : 1,52 BAR		AYIRICI : 1,51 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN
		İlgili Standart				
	Şebeke Frekanslı Gerilime Dayanım Deneysel	Rapor no	1807030		1807031	1807030
		Deneysel Yapıldığı Yer	HILKAR TEST LAB.		HILKAR TEST LAB.	HILKAR TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS4839		AS4840	AS4839
		Yanılış Tarihi	11.07.2018-12.07.2018		13.07.2018-16.07.2018	11.07.2018-12.07.2018
		Açıklama				
		Min. Çalışma basıncı	AYIRICI : 1,52 BAR		AYIRICI : 1,51 BAR	AYIRICI : 1,52 BAR
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN
		İlgili Standart				

YALITIM/DIELEKTRİ	Yardımcı devreler ve kumanda devrelerinde dielektrik deneyler	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart					
MEKANİK DARBE DENEYİ (IK10)		Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart					
KORUMA DERECELERİNİN DENETLENMESİ		Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01
		Deneğin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405
		Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart					
k smf1 : IAC - AFL)	Ana Barada	Rapor no	12496	12496	12496	12496	12496
		Deneğin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart					

İÇ ARK DENEYİ (İçer)	Kablo Kompartmanında	Rapor no	12496	12496	12496	12496	12496	
		Denevin Yapıldığı Yer	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET	ICMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
		Seri No	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002	TEST 001-TEST 002
		Yapılış Tarihi	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016	22.11.2016
		Açıklama						
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart						
		Rapor no		1807036		1807036		1807036
		Denevin Yapıldığı Yer		HİLKAR TEST LAB.		HİLKAR TEST LAB.		HİLKAR TEST LAB.
Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ		
Seri No		AS4855/AS4839/AS4840		AS4855/AS4839/AS4840		AS4855/AS4839/AS4840		
Yapılış Tarihi		17.07.2018		17.07.2018		17.07.2018		
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN	UYGUN		
İlgili Standart								
KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI VE TEPE DAYANIM AKIMI DENEYLERİ	Ana Devredeki deney (Üç Fazlı)	Rapor no	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00	1806.03.01./00	
		Denevin Yapıldığı Yer	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB	TESTLAB	
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
		Seri No	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	AS36-LC-LVC-CBC	
		Yapılış Tarihi	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018	18.07.2018	
		Açıklama						
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
		İlgili Standart						
		Rapor no		17-0059-R00-N01-01		17-0059-R00-N01-01		17-0059-R00-N01-01
		Denevin Yapıldığı Yer		LVT TEST LAB.		LVT TEST LAB.		LVT TEST LAB.
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ	
	Seri No		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
	Yapılış Tarihi		18.01.2017-19.01.2017		18.01.2017-19.01.2017		18.01.2017-19.01.2017	
	Açıklama							
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart							
	Rapor no		17-0059-R00-N01-01		17-0059-R00-N01-01		17-0059-R00-N01-01	
	Denevin Yapıldığı Yer		LVT TEST LAB.		LVT TEST LAB.		LVT TEST LAB.	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ		ASTOR ENERJİ	
	Seri No		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405		AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
Yapılış Tarihi		18.01.2017-19.01.2017		18.01.2017-19.01.2017		18.01.2017-19.01.2017		
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN DEĞİL ⁽¹⁾	UYGUN	UYGUN			
İlgili Standart								

Deney-1: Anma Akıf Yük-Agrılıklı Kesme Akımında "Kapama-Açma / Test Duty-(TDownload)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574	
	Denevin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil						
	İlgili Standart						
	Deney-2a: Anma Kapalı Devre Kesme Akımında "Kapama-Açma / Açma / Test Duty- 2a (TLoop)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574
		Denevin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET
Rapordaki İmalatçı Firma Adı		ASTOR TRANSFORMATÖR				ASTOR TRANSFORMATÖR	
Seri No		HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	
Yapılış Tarihi		15-19.05.2017				15-19.05.2017	
Açıklama							
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil							
İlgili Standart							
Deney-4a: Anma Yüksüz Kablo Akımında "Kapama-Açma / Test Duty- 4a (TDec1-TDec2)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574	
	Denevin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil						
	İlgili Standart						
Deney-4b: Anma Yüksüz Hat Akımında "Kapama-Açma / Test Duty- 4b (TDle)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574	
	Denevin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil						
	İlgili Standart						
Deney-5: Anma Kısa Devre Kapama Akımında "Kapama / Test Duty - 5 (TDma)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574	
	Denevin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil						
	İlgili Standart						

Deneç-6a: Toprak arıza akımında "Kapama-Açma" / Test Duty - 6a (TDef)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574
	Deneçin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart					
Deneç-6b: Toprak arızalarında, kablo ve hat şarj akımı "Kapama-Açma" / Test Duty - 6b (TDefZ)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574
	Deneçin Yapıldığı Yer				ICMET	ICMET
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR
	Seri No				HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002
	Yapılış Tarihi				15-19.05.2017	15-19.05.2017
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN	UYGUN
	İlgili Standart					
Beyan Kısa Devre Akımında En Büyük Kesme ve Kesme Deneyleri Tdsc	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneçin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
En Büyük Kesmede İ2t, Kapama ve Kesme Deneyleri Tdsc	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneçin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
Beyan Aktarma Akımında Kesme Deneyleri TDaktarma / TDİtransfer	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Deneçin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					

Standart Dency T10	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
Standart Dency T30	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
Standart Dency T60	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
T100s Standart Dency	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					
T100a Standart Dency	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Denevin Yapıldığı Yer					
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
	Seri No					
	Yapılış Tarihi					
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
	İlgili Standart					

MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ	Tek faz ve çift toprak arıza deneyleri	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					
	Faz ayımsızlığı kapama ve kesme deneyleri	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					
	Üç faz kablo sarj akımını anahtarlıama deneyleri CCI,CC2	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
Seri No		UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	
Yapılış Tarihi							
Açıklama							
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil							
İlgili Standart							
Anaharlama düzenleri, Çıkarılabilir bölümler (varsa)	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	
	Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
	Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
	Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart						
b) Kilitleme düzenleri / Interlocks	Rapor no	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	17-0059-R00-N01-01	
	Denevin Yapıldığı Yer	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	LVT TEST LAB.	
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	
	Seri No	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	AS404-AS400-AS408-AS402-AS401-AS403-AS405	
	Yapılış Tarihi	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	18.01.2017-19.01.2017	
	Açıklama						
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	
	İlgili Standart						

YÜK AYIRICI / AYIRICI MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no	12576	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	12574	12574		
	Denevin Yapıldığı Yer	ICMET			ICMET	ICMET		
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR			ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR		
	Seri No	HÜCRE SERİ NUMARASI YOK - KESİCİ CB1001 - AYIRICI ALBSG1003			HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002	HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002		
	Yapılış Tarihi	22-29.05.2017			15-19.05.2017	15-19.05.2017		
	Açıklama							
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN			UYGUN	UYGUN		
	İlgili Standart							
	Rapor no	12574 / 17.1081-R01-N01-01D			12574 / 17.1081-R01-N01-01D	12574 / 17.1081-R01-N01-01D		
	Denevin Yapıldığı Yer	ICMET / LVT			ICMET / LVT	ICMET / LVT		
Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR					
Seri No	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)	ICMET RAPORUNDA HÜCRE SERİ NO YOK - YUK AYIRICI SERİ NO ALBS1002 / LVT RAPORUNDA 3 Adet Hücre için Tek Seri Numarası verilmiştir (0672-1-3-01)					
Yapılış Tarihi	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017	ICMET 15-19.05.2017 / LVT 28.08.2017-06.09.2017					
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN					
İlgili Standart								
YÜK AYIRICISI +SİGORTA BİLEŞİĞİNİN MEKANİK ÇALIŞMA DENEYLERİ (Sınıf: M1=1000 açma/kapama)	Rapor no		UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ		
	Denevin Yapıldığı Yer							
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı							
	Seri No	UYGULANMAZ					UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi							
	Açıklama							
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil							
	İlgili Standart							
	Rapor no							
	Denevin Yapıldığı Yer							
Rapordaki İmalatçı Firma Adı								
Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ					
Yapılış Tarihi								
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil								
İlgili Standart								
YÜK AYIRICISI+SİGORTA BİLEŞİĞİNİN TOPRAK AYIRICISININ MEKANİZMASININ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: M1)	Rapor no		UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ		
	Denevin Yapıldığı Yer							
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı							
	Seri No	UYGULANMAZ					UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi							
	Açıklama							
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil							
	İlgili Standart							
	Rapor no							
	Denevin Yapıldığı Yer							
Rapordaki İmalatçı Firma Adı								
Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ					
Yapılış Tarihi								
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil								
İlgili Standart								
SİGORTALAR İÇİN MEKANİK ÇARPMA DENEYLERİ	Rapor no		UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ		
	Denevin Yapıldığı Yer							
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı							
	Seri No	UYGULANMAZ					UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
	Yapılış Tarihi							
	Açıklama							
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil							
	İlgili Standart							
	Rapor no							
	Denevin Yapıldığı Yer							
Rapordaki İmalatçı Firma Adı								
Seri No	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ					
Yapılış Tarihi								
Açıklama								
Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil								
İlgili Standart								

TOPRAKLAMA AYIRICILARININ KISA DEVRE ÜZERİNE KAPAMA YETENEĞİNİN DENETLENMESİ DENEYLERİ (E2 SINIFI)	KESİCİ MEKANİK DAYANIM DENEYİ (Sınıf: MI/2000 açma kapama)	Rapor no	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ	UYGULANMAZ
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No					
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					
	KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISININ MEKANİK DAYANIM TESTİ (Sınıf : MI)	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No					
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					
	YÜK AYIRICILI HÜCRELERDEKİ TOPRAKLAMA AYIRICISI	Rapor no				12493	12493
		Denevin Yapıldığı Yer				İCMET	İCMET
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı				ASTOR TRANSFORMATÖR	ASTOR TRANSFORMATÖR
		Seri No				HUCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001	HUCRE TEST-03 - TOPRAK AYIRICI AS16-001
		Yapılış Tarihi				21.11.2016	21.11.2016
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil				UYGUN	UYGUN
		İlgili Standart					
	YÜK AYIRICISI+ŞİGORTA BİRLEŞİĞİ TRANSFORMATÖR KORUMA HÜCRESİNDEKİ TOPRAK AYIRICISI (ŞİGORTANIN ALTINDAKİ)	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No					
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					
	KESİCİLİ HÜCREDEKİ TOPRAK AYIRICISI	Rapor no					
		Denevin Yapıldığı Yer					
		Rapordaki İmalatçı Firma Adı					
		Seri No					
		Yapılış Tarihi					
		Açıklama					
		Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil					
		İlgili Standart					

BOYA KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ	Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
	Denevin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Seri No	-	-	-	-	-
	Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
İlgili Standart						
GALVANIZ KALINLIĞI ÖLÇÜMÜ	Rapor no	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354	AS 1354
	Denevin Yapıldığı Yer	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Rapordaki İmalatçı Firma Adı	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ	ASTOR ENERJİ
	Seri No	-	-	-	-	-
	Yapılış Tarihi	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017	20.01.2017
	Açıklama					
	Rapor Uygun / Rapor Uygun Değil	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
İlgili Standart						

(1) Geçerli tip deney raporu sunulmamıştır.