



Doküman Kodu: TY.FR.010

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 1 / 1

SN	MARKA: MODEL: SERİ NO:	KAPASİTESİ: CİHAZ KODU:	KONTROL TARİHLERİ: ..... AYI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.	Giriş çıkış voltaj ve akım değerleri ekrandan okunarak kontrol edilmesi																																	
2.	Cihaz menüsünde çalışma fonksiyonları kontrol edilmesi																																	
3.	Cihaz menüsünden çalışma sıcaklığı kontrol edilmesi																																	
4.	Cihaz giriş ve çıkış dağıtım panolarındaki sigorta ve şartellerin durumu kontrol edilmesi																																	
5.	Cihaz hafızasında tutulan ikaz ve uyarılar varsa okunarak rapor bölümüne yazılması																																	
6.	Cihazın giriş çıkış akım gerilim ve gerilim değerleri ile çalışma değerleri ekrandan okunup kontrol edilmesi																																	
7.	Cihaz odasının ve cihazın fiziki temizliği yapılacak.																																	
8.	Cihazın otomatik Aküden çalışma test sonuçları kontrol edilecek.																																	
<b>Arızada kalma süresi</b>																																		
<b>TEKNİK RAPOR</b>																																		
BAKIM YAPAN TEKNİSYEN																TEKNİK SERVİS SORUMLUSU																		