

ALÇAK GERİLİM BIÇAKLI SİGORTALARA AİT TİP DENEY RAPORLARINA İLİŞKİN DEĞERLENDİRME TABLOSU
12.12.2023

| ÜRETİCİ FİRMA ADI / MARKASI | VOLTRAN Elektroteknik/ VOLTRANO | | | | |
|--|--|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| TEKNİK ŞARTNAME | TEDAŞ-MLZ/2003-44.B | | | | |
| KALEM NO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| HOMOJEN SERİ BEYANI | | VAR (63-80-100-125-160 A) | VAR (100-125-160-200-250 A) | VAR (200-250-315-400 A) | |
| TIPI | 000 | 00 | 1 | 2 | 3 |
| Beyan Gerilimi | 500 V | 500 V | 500 V | 500 V | 500 V |
| DEĞİŞTİRME ELEMANLARI İÇİN TİP TESTLER | | | | | |
| KARAKTERİSTİK BAZINDA UYGUNLUK DURUMU | UYGUN DEĞİL (A) | UYGUN | UYGUN | UYGUN | UYGUN DEĞİL (A) |
| Sigorta ve boyutların düzenlenmesi deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| Deneğin Yapıldığı Yer : | | IPH | IPH | IPH | |
| Rapor Numarası | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| İlgili Standart : | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | EVET | EVET | EVET | |
| Yapılış Tarihi : | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Direnç deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| Deneğin Yapıldığı Yer : | | IPH | IPH | IPH | |
| Rapor Numarası | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| İlgili Standart : | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | EVET | EVET | EVET | |
| Yapılış Tarihi : | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Sıcaklık Artışının ve Güç Kaybının Doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| Deneğin Yapıldığı Yer : | | IPH | IPH | IPH | |
| Rapor Numarası | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| İlgili Standart : | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | EVET | EVET | EVET | |
| Yapılış Tarihi : | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Konvansiyonel erime akımının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| Deneğin Yapıldığı Yer : | | IPH | IPH | IPH | |
| Rapor Numarası | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| İlgili Standart : | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | EVET | EVET | EVET | |
| Yapılış Tarihi : | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Konvansiyonel erime akımının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| Deneğin Yapıldığı Yer : | | IPH | IPH | IPH | |
| Rapor Numarası | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| İlgili Standart : | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | EVET | EVET | EVET | |
| Yapılış Tarihi : | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |

| | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| "g" değiştirme elemanlarının beyan akımının doğrulması deneyi için tip deney raporları Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Zaman - akım karakteristiklerinin ve kapıların doğrulması deneyi için tip deney raporları - İmin (10 s) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Zaman - akım karakteristiklerinin ve kapıların doğrulması deneyi için tip deney raporları - İmaks. (5 s) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Zaman - akım karakteristiklerinin ve kapıların doğrulması deneyi için tip deney raporları - İmin (0,1 s) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Zaman - akım karakteristiklerinin ve kapıların doğrulması deneyi için tip deney raporları - İmaks. (0,1 s) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Aşırı y¼k deneyi için tip deney raporları Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Konvansiyonel kablunun aşırı y¼ke karşı korunması deneyi için tip deney raporları Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |

| | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| Gösterge düzenlerinin ve varsa uyarma elemanının çalışması deneyi için tip deney raporları Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme kapasitesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları (Kesme Kapasitesi No:5) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme kapasitesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları (Kesme Kapasitesi No:4) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme kapasitesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları (Kesme Kapasitesi No:3) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme kapasitesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları (Kesme Kapasitesi No:2) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme kapasitesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları (Kesme Kapasitesi No:1) Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kesme akımı karakteristiklerinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları Deneyin Yapıldığı Yer : Rapor Numarası İlgili Standart : Laboratuvar Akredite mi: Yapılış Tarihi : | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | | IPH | IPH | IPH | |
| | | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | | EVET | EVET | EVET | |
| | | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |

| | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| İt Karakteristiklerinin ve aşırı akım seçiciliğinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | IPH | IPH | IPH | |
| | Rapor Numarası | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | İlgili Standart : | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | EVET | EVET | EVET | |
| | Yapılış Tarihi : | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Mahfazaların koruma derecesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | - | - | - | |
| | Rapor Numarası | - | - | - | |
| | İlgili Standart : | - | - | - | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | - | - | - | |
| | Yapılış Tarihi : | - | - | - | |
| Isıya karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | IPH | IPH | IPH | |
| | Rapor Numarası | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | İlgili Standart : | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | EVET | EVET | EVET | |
| | Yapılış Tarihi : | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Kontakların bozulmamasının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | - | - | - | |
| | Rapor Numarası | - | - | - | |
| | İlgili Standart : | - | - | - | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | - | - | - | |
| | Yapılış Tarihi : | - | - | - | |
| Mekanik dayanım deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | IPH | IPH | IPH | |
| | Rapor Numarası | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | İlgili Standart : | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | EVET | EVET | EVET | |
| | Yapılış Tarihi : | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |
| Mevsimsel çatlamaların oluşmamasının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | TESTLA | TESTLA | TESTLA | |
| | Rapor Numarası | 2311.01.01/01 | 2311.01.01/01 | 2311.01.01/01 | |
| | İlgili Standart : | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | EVET | EVET | EVET | |
| | Yapılış Tarihi : | 1.12.2023 | 1.12.2023 | 1.12.2023 | |
| Olağandışı ısıya ve ateşe karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | UYGULANMAZ | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | - | - | - | |
| | Rapor Numarası | - | - | - | |
| | İlgili Standart : | - | - | - | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | - | - | - | |
| | Yapılış Tarihi : | - | - | - | |
| Paslanmaya karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | Tip deney raporu bulunmamaktadır. | UYGUN | UYGUN | UYGUN | Tip deney raporu bulunmamaktadır. |
| | Deneyin Yapıldığı Yer : | IPH | IPH | IPH | |
| | Rapor Numarası | 244260-TL3-1 | 234376-CC2-1 | 234380-TL3-1 | |
| | İlgili Standart : | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | TS EN 60269-1 TS HD 60269-2 | |
| | Laboratuvar Akredite mi: | EVET | EVET | EVET | |
| | Yapılış Tarihi : | 06.02.2017-06.07.2018 | 06.02.2017-14.03.2017 | 24.04.2018-06.07.2018 | |

SİGORTA TUTUCULARI İÇİN TİP TESTLER

| KARAKTERİSTİK BAZINDA UYGUNLUK DURUMU | Firmanın üretimi bulunmamaktadır. | Firmanın üretimi bulunmamaktadır. | Firmanın üretimi bulunmamaktadır. | Firmanın üretimi bulunmamaktadır. | Firmanın üretimi bulunmamaktadır. |
|--|--|--|--|--|--|
| Sigorta ve boyutların düzenlenmesi deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Yahtma özelliklerinin ve izolasyon için uygunluğun doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Sıcaklık Artışının ve Güç Kaybının Doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Tepe dayanma akımının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akreditemi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Mahfazaların koruma derecesinin doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Isıya karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Kontakların bozulmamasının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Mekanik dayanım deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Mevsimsel çatlamların oluşmamasının doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Olağandışı ısıya ve ateşe karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Paslanmaya karşı dayanıklılığın doğrulanması deneyi için tip deney raporları | | | | | |
| Deneyin Yapıldığı Yer : | | | | | |
| Rapor Numarası | | | | | |
| İlgili Standart : | | | | | |
| Laboratuvar Akredite mi: | | | | | |
| Yapılış Tarihi : | | | | | |
| Firma Laboratuvarı Rutin Deneylerde akredite mi? | | | | | |

AÇIKLAMALAR

(A) Tip deney raporu bulunmamaktadır.