

TRAF0 YAĐI TEKNİK ŐARTNAMESİ

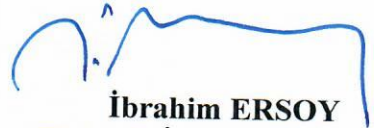
- 36 kV trafolarıda kullanılmaya uygun olacaktır.
- Oksidasyona karŐı antioksidant inhibitörler içermelidir.
- Yađda çamurlaŐma olmamalıdır.
- İçeriğinde bulunan % 100 naftanik baz yağ yapısıyla yabancı madde ve partikülleri dağıtıcı özellik olmalıdır.
- Kirliliđin izolasyonu etkilemesine izin vermemelidir.
- Yağın elektriksel gerilimlere karŐı olan direncinin düşük olmasını ve izolasyonun tam yapılmasını sağlamalıdır.
- Sıcaklığın yüksek olduğu bölümlerde parlamaya karŐı güvenli olmalıdır.
- Trafo ve koruyucu arasında her koŐulda, akıŐın rahat olmasını ve en düşük sıcaklıklarda bile elektriksel bağlantıların güvenli olmasını sağlamalıdır.
- IEC 60296 (03) Genel standartlarını karŐılamalıdır.



Ayhan YILDIZ
TaŐınır Kayıt Yetkilisi



Haluk V. GÖREN
Elektrik İŐletme Müdür V.Yrd.



İbrahim ERSOY
Elektrik İŐletme Müdür V.