

ANEKSI 08

RAPORT TESTIMI

Individual

VERIFIKIMI I SAKTËSISË SË MATËSAVE TREFAZOR (3F) TË ENERGJISË ELEKTRIKE AKTIVE

Datë		
Kodi i Pranimit	Shërbimi	Kryer në
Kodi i Testimit	Rajoni	Standard
Laboratori	Agjensia	Me Boks
Aplikanti	Kontrata	Lidhja
NUIS	Celular	Nr.Fazëve

TË DHËNA MBI MATËSIN ELEKTRIK

Modeli i Matësit	Tensioni 3x	Volt	Klasa
Viti i Prodhimit	Rryma	Amper	Serial
Prodhuesi	Koef.	rrot-imp/kwh	Tipi

TË DHËNA MBI STENDËN DHE PARAMETRAT E TESTIMIT

Stenda	Serial	Klasa
Matësi Etalon	Serial	Klasa
Temp(°C)	RH(%)	U i provës
Testi Pa Ngarkesë		STA (mA)
Test i Izolimit		

REZULTATET E TESTIMIT (Izolimi - Ndjeshmëria - Testimi Pa Ngarkesë - Testimi me Ngarkesë)

	Testi Izolimit			Testi Ndjeshmërisë			Testi Pa Ngarkesë			Testi Konstantes		
	cosφ=1.0						cosφ=0.5					
Prova me Ngarkesë	L1,L2,L3 Ia=5%	L1,L2,L3 Ia=100%	L1,L2,L3 Ia=I _{max} .	L1 Ia=100%	L2 Ia=100%	L3 Ia=100%	L1,L2,L3 Ia=10%	L1,L2,L3 Ia=50%	L1,L2,L3 Ia=100%			
Gabimi (%) :												
Toleranca ± (%)												
Rezultati:												

Ia = Rryma e aplikuar në varësi të rrymës nominale dhe maksimale të matësit

KONKLUZION

VULOSJA E MATËSIT PAS TESTIMIT

Leximi i Matësit Para Testimit	Vula e Makinerisë
Leximi i Matësit Pas Testimit	Etiketa OK e Makinerisë
	Etiketa FAIL e Makinerisë

SHËNIME

Pas Proçesit të Verifikimit, duke vlerësuar edhe shënimet e evidentuara, rezultojnë se ky Matës i Energjisë Elektrike është :
 - dhe - kushtet teknike të përcaktuara sipas Standarteve IEC 62053.

Testoi

Kontrolloi