

Rozsah činnosti zkušebny E-44

EQUANS Services a.s.

2	Měření a diagnostika elektrických strojů točivých
2.1	měření izolačního odporu
2.2	měření kapacity a ztrátového činitele $\text{tg } \delta$
2.3	měření částečných výbojů:
2.3.1	galvanickou metodou
2.6	zkouška napětím velmi nízkého kmitočtu (0,1 Hz)
2.15	měření činného odporu vinutí:
3	Měření a diagnostika elektrických strojů netočivých
3.1	měření izolačního odporu
3.2	měření kapacity a ztrátového činitele $\text{tg } \delta$
3.3	měření částečných výbojů na výkonových transformátorech
7.	Zkoušky kabelů a kabelových souborů
7.1	měření činného (ohmického) odporu jader
7.2	měření izolačního odporu
7.3	měření částečných výbojů
7.4	zkouška napětím:
7.4.1	stejnoseměrným
7.4.2	střídavým nízkého kmitočtu (0,1 Hz)
7.5	ztrátového činitele $\text{tg } \delta$ při 0,1 Hz
10.	Zkoušky rozvaděčů
10.1	měření izolačního odporu
10.4	měření přechodového odporu
14.	Měření velkých zemnicích soustav
14.1	dotykové a krokové napětí
14.2	celkový odpor
15.	Měření oteplení elektrických rozvodných zařízení
15.1	termovizní měření
15.2	dotykovými teploměry a termočlánky