



**Skúšobné metódy elektroizolačných
materiálov
ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI KVAPALNÝCH
IZOLANTOV**

**ČSN 34 6432*
ST SEV 3166-81**

Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Test methods for determination of the electrical properties of insulating liquids

Touto normou se zavádza

ST SEV 3166-81 KvapalnÉ izolanty. Metódy určenia elektrických vlastností (pozri str. 5 až 23), ako čs. štátna norma.

V zmluvno právnych vzťahoch pri hospodárskej a vedecko-technickej spolupráci medzi štátmi, ktoré normu schválili (pozri str. 23), sa používa (v odvolávkach, citáciách a odkazoch) priamo norma RVHP.

DODATOK

Súvisiace čs. normy

ČSN 01 4451 Drsnost povrchu. Základní charakteristiky a číselné hodnoty (zpracovaná ST SEV 638-77)

ČSN 34 6460 Skúšobné metódy elektroizolačných materiálov. Elektrický odpor pri jednosmernom napätí (zpracovaná ST SEV 2411-80)

ČSN 34 6466 Skúšobné metódy elektroizolačných materiálov. Permittivita a stratový činiteľ (zpracovaná ST SEV 3164-81)

V ST SEV 3166-81 je odkaz na:

ST SEV 638-77 - zavedená ako čs. norma v ČSN 01 4451 Drsnost povrchu. Základní charakteristiky a číselné hodnoty

ST SEV 2411-80 - zavedená ako čs. norma v ČSN 34 6460 Skúšobné metódy elektroizolačných materiálov. Elektrický odpor pri jednosmernom napätí

ST SEV 3164-81 - zavedená ako čs. norma v ČSN 34 6466 Skúšobné metódy elektroizolačných materiálov. Permittivita a stratový činiteľ.

Nahradzuje: ČSN 34 6432
z 21.11.1958

Účinnosť od:
1.7.1984

23482

-- Vynechaný text --