

Исследование изоляции трансформаторов с испарительным охлаждением

Metusala, Tiit; Meresmaa, Rein; Spirka, V. Электротехническая промышленность. Электротехнические материалы : реферативный научно-технический сборник 1972 / с. 5-6 https://www.ester.ee/record=b2896291*est

Исследование разрядных характеристик некоторых фторсодержащих жидкостей

Metusala, Tiit; Spirka, V.; Tarupere, Olev Тезисы докладов и кратких сообщений научного совета по теоретическим и электрофизическим проблемам электроэнергетики. Секция IV. Теоретические проблемы электрофизики высоких напряжений. Заседание 6-9 окт. 1971 г. 1971 / с. 28-29

Исследование разрядных характеристик некоторых фторсодержащих жидкостей

Metusala, Tiit; Spirka, V.; Tarupere, Olev Электрофизические процессы в жидких диэлектриках и научные проблемы применения изолирующих жидкостей в электроэнергетике : сборник докладов и сообщений на заседании секции IV научного совета по теоретическим и электрофизическим проблемам электроэнергетики, 6-9 окт. 1971 г. (г. Томск) 1976 / с. 119-125 https://www.ester.ee/record=b1667817*est

Исследование электрической прочности некоторых фторсодержащих жидкостей при низких давлениях и температурах

Annus, Aleksander; Metusala, Tiit; Spirka, V. Электрические машины и аппараты 1971 / с. 169-172 : илл https://www.ester.ee/record=b2083966*est

Исследование электрической прочности перекрытия по поверхности твердых диэлектриков во фторсодержащих жидкостях

Illus, A.; **Metusala, Tiit**; Spirka, V. Энергетические системы. 6 1976 / с. 111-119 : илл https://www.ester.ee/record=b2190764*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/29c0dace-ec62-42eb-bb12-1eff5fe77294>