

Мощность генератора высокочастотная выходная

Выходная высокочастотная мощность генератора - мощность на выходе генератора при эквивалентной нагрузке и номинальном режиме работы

Источник: " ГОСТ 21139-87 (СТ СЭВ 3239-81). Государственный стандарт Союза ССР. Генераторы и установки высокочастотные промышленные для индукционного и диэлектрического нагрева. Общие технические условия"

(введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 21.12.1987 № 4755)