

Электрический момент тела (данного объема вещества)

Электрический момент тела (данного объема вещества) - векторная величина, равная геометрической сумме электрических моментов всех электрических диполей, входящих в состав данного тела (данного объема вещества)

Источник: "ЭЛЕКТРОТЕХНИКА . ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПОНЯТИЙ. ГОСТ Р 52002-2003"

(утв. Постановлением Госстандарта России от 09.01.2003 № 3-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/6446/>