

Имитатор радиолюминесцентного источника света

Имитатор РИС - это изделие, идентичное РИС по конструкции, материалам и технологии изготовления, в котором радиоактивный тритий заменен на гелий. Имитатор СТУ - это СТУ, в котором РИС заменены на их имитаторы

Источник: "СП 2.6.1.543-96. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Производство и применение радиолюминесцентных источников света с газообразным тритием и изделий на их основе. Санитарные правила" (вместе с "Требованиями к транспортным упаковочным комплектам (ТУК)", "Требованиями безопасности при проведении работ с РИС и СТУ и объемом радиационного контроля") (утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 23.07.1996 № 16)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/5752/>