

Электрод сравнения медно-сульфатный

Медно-сульфатный электрод сравнения: электрод сравнения, представляющий собой медный стержень, помещенный в насыщенный раствор медного купороса. Это наиболее часто применяемый электрод сравнения для измерения потенциала между подземными металлическими трубопроводами и грунтом

Источник: " СТО 17330282.27.060.001-2008. Стандарт организации РАО "ЕЭС России". Трубопроводы тепловых сетей. Защита от коррозии. Условия создания. Нормы и требования"

(утв. и введен в действие Приказом ОАО РАО "ЕЭС России" от 17.04.2008 № 202)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/7346/>