

Переносный кондуктометр-солемер СПК-1

Белгород, Россия

Переносный кондуктометр-солемер СПК-1

Эпизодическое измерение электролитической проводимости (ЭП), температуры и солесодержания водных растворов. Имеет сертификат соответствия в Украине.

Назначение

Эпизодическое измерение электролитической проводимости (ЭП), температуры и солесодержания водных растворов.

Применение

Определение ЭП и температуры или солесодержания конденсата пара турбин АЭС, ТЭЦ, ГРЭС, питательной воды паровых котлов или очищенных вод непосредственно в точках контроля работающих установок, а также в лабораторных условиях.

Определение функции преобразования (ЭП – состав водных растворов для градуировки кондуктометрических концентратометров). Контроль работы стационарных кондуктометров.

Достоинства-Универсальность питания (в автономном режиме от аккумулятора или от трех батарей типа А316; в

стационарном режиме – от сети 220 В через поставляемый блок питания с одновременным подзарядом аккумулятора);

-Автоматическое переключение поддиапазонов измерений. -многопредельный многофункциональный с современным микроконтроллером; -Наличие цифрового отсчета в единицах измеряемого параметра (ЭП при измеряемой температуре и ЭП, приведенная к 25 °С, солесодержание и температура раствора); -Отсутствие потребности в расходных материалах.

Исполнения

В зависимости от диапазона измерений и конструкций первичного преобразователя (проточный или наливной).

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Шелковина Яна

0956937757