

## AQ-EC6-EL3 электрод промышленный для кондуктометров AQ-EC100, AQ-EC120



**ЗАКАЗАТЬ**

Промышленный электрод AQ-EC6-EL3 предназначен для использования в комплекте с кондуктометрами AQ-EC100 или AQ-EC120. Важной особенностью промышленного электрода AQ-EC6-EL3 является конструкция и материалы его изготовления, которые обеспечивают универсальность жидких сред, анализируемых данным датчиком: модель является устойчивой ко всем видам растворов, кроме фтористой кислоты. Также датчик электрической проводимости AQ-EC6-EL3 подходит для непрерывных измерений в сверхчистой воде, что позволяет использовать его в водоподготовке, фармацевтике, пищевой промышленности и других производственных сферах, требующих кондуктометрического анализа жидкости. Электрод имеет функцию температурной компенсации, предоставляет точные показания электропроводности в диапазоне от 0,055 до 20,00 мкСм/см. Гарантия - 6 месяцев.

### **Технические характеристики**

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Диапазон измерения	0,055-20,00 мкСм/см
Назначение	для кондуктометров AQ-EC100 и AQ-EC120, измерение проводимости чистой и сверхчистой воды на электростанциях, предприятиях водоочистки и т. д.
Рабочая среда	устойчив ко всем видам растворов, кроме фтористой кислоты
Температура жидкости	+5...+50°C
Материал электрода	нержавеющая сталь 316L
Автоматическая компенсация температуры (АТС)	Есть
Температурная компенсация	NTC2.252K, 30K, Pt100, Pt1000 и др.
Длина кабеля (м)	3 метра