

ORP - измерение окислительно-восстановительного (Red/Ox) потенциала в полевых условиях. HI98120, HI98121

Производитель: HANNA Instruments



ORP - идеальное средство для полевых измерений окислительно-восстановительного (Red/Ox) потенциала. Приборы ORP работают в широком диапазоне ± 1000 мВ с разрешением в 1 мВ.

Эти приборы уникальны, поскольку химических тест-наборов или индикаторной бумаги для определения этого важного параметра не существует. Единственной альтернативой ORP является дорогостоящий ORP-электрод, используемый с pH-метрами, имеющими режим измерения мВ.

Приборы имеют влагозащищенный корпус. Выпускаются две модификации HI 98120 и HI 98121 с измерением pH.

Информация для заказа:

HI98121 Прибор ORP/pH - работает в широком диапазоне ± 1000 мВ с разрешением в 1 мВ.

HI98120 Прибор ORP - измеритель ОВП

Характеристики	HI98120	HI98121
Диапазон	± 1000 мВ	± 1000 мВ, 0...14pH
Разрешение	1 мВ	1 мВ, 0,1 pH
Погрешность	± 5 мВ	± 2 мВ, $\pm 0,3$ pH