

HI-7071L электролит для заполнения электродов 3.5 M KCL+AgCl (500 мл)



HI-7071L представляет собой 3,5 М KCl + AgCl раствор электролита для рН и ОВП электродов, разработанный специально для заполнения электродов с одной диафрагмой. Для обеспечения качества электролит помещен в герметичную бутылку, на которой указаны срок годности и номер партии.

Перед выполнением каких-либо измерений перезаряжаемыми электродами, в них необходимо проверять уровень электролита. При низком уровне электролита, долейте в него подходящий раствор электролита для обеспечения оптимальной производительности. Эта простая операция поможет гарантировать создание необходимого давления внутри электрода для обеспечения потока эталонного электролита в измеряемый образец.

ЗАКАЗАТЬ

Технические характеристики

Параметры	Значения
Описание	раствор электролита 3,5М KCl + AgCl
Упаковка	бутылки
Объем	500 мл
Количество	1
Сертификат анализа	нет