

рН электроды



Комбинированные и отдельные рН-электроды для измерений рН и кислотно-основного титрования

Комбинированные электроды

| | |
|------------|--|
| 6.0220.100 | Solitrode - комбинированный рН электрод, идеальный для рутинных задач; для растворов, не содержащих осадков, белков и сульфидов. |
| 6.0221.100 | Ecotrode Gel - не требующий ухода комбинированный электрод, идеальный для рутинных анализов однотипных образцов. |
| 6.0221.600 | Ecotrode Gel с NTC - не требующий ухода комбинированный электрод с термодатчиком, идеальный для рутинных анализов однотипных образцов. |
| 6.0224.100 | Biotrode - электрод для измерений рН в различных образцах малого объема (в том числе в растворах, содержащих белки и органические растворители). |
| 6.0226.100 | Spearhead electrode - электрод для измерения рН в полутвердых образцах, не требующий ухода. |
| 6.0228.000 | Solitrode с Pt 1000 - комбинированный рН электрод с термодатчиком, идеальный для рутинных задач; для растворов, не содержащих осадков, белков и сульфидов. |
| 6.0228.010 | Primatrode с NTC - экономичный электрод для измерения рН в соответствии с GLP с термодатчиком; для растворов, не содержащих осадков, белков и сульфидов. |
| 6.0228.020 | Primatrode с NTC (IP67) - экономичный электрод для измерения рН в соответствии с GLP с термодатчиком; для растворов, не содержащих осадков, белков и сульфидов; степень пыли и влагозащиты IP67. |
| 6.0229.010 | Solvotrode easyClean - компактный электрод для титрования в неводных средах с системой очистки диафрагмы easyClean. |
| 6.0229.020 | Solvotrode easyClean, 2м кабель - компактный электрод для титрования в неводных средах с системой очистки диафрагмы easyClean с кабелем для автоматизации титрования. |
| 6.0234.100 | Microelectrode 125 мм - электрод для простого кислотно-основного титрования водных образцов в маленьких пробирках; используется вместе в системах автоматической смены образцов. |
| 6.0234.110 | Microelectrode 178 мм - электрод для простого кислотно-основного титрования водных образцов в маленьких пробирках; используется вместе в системах автоматической смены образцов. |
| 6.0235.200 | Porotrode - электрод для измерения рН и титрования в образцах, содержащих белки, а также сильно вязких и загрязненных образцах. |
| 6.0239.100 | Viscotrode - электрод для измерения рН в высоковязких образцах или образцах, содержащих белки или сульфиды. |
| 6.0248.020 | Syntrode 368 мм с Pt 1000 - электрод для рН-статиования и синтеза в биореакторах. |
| 6.0248.030 | Syntrode 518 мм с Pt 1000 - электрод для рН-статиования и синтеза в биореакторах. |
| 6.0253.100 | Aquatrode Plus - комбинированный стеклянный рН-электрод для измерений в плохо проводящих растворах. |
| 6.0255.100 | Profitrode 125 мм - электрод для измерений рН в самых агрессивных и сложных средах. |
| 6.0255.110 | Profitrode 178 мм - электрод для измерений рН в самых агрессивных и сложных средах. |
| 6.0255.120 | Profitrode 298 мм - электрод для измерений рН в самых агрессивных и сложных средах. |
| 6.0256.100 | Flat-membrane electrode - электрод для измерения рН на поверхностях и для титрования малых количеств растворов. |

| | |
|-----------------------------|---|
| 6.0257.000 | Aquatrode Plus (178 мм) с Pt 1000 - комбинированный стеклянный pH-электрод с термодатчиком для измерений в плохо проводящих средах. |
| 6.0257.020 | Aquatrode Plus (300 мм) с Pt 1000 - комбинированный стеклянный pH-электрод с термодатчиком для измерений в плохо проводящих средах. |
| 6.0258.000 | Unitrode с Pt 1000 - высокоэффективный электрод для измерений сложных образцов при высоких температурах. |
| 6.0259.100 | Unitrode - высокоэффективный электрод с термодатчиком для измерений сложных образцов при высоких температурах. |
| 6.0262.100 | Ecotrode Plus - комбинированный электрод, идеальный для рутинного титрования различных растворов. |
| 6.0269.100 | EtOH-Trode - pH электрод для измерений в растворах этанола со специальной стеклянной мембраной. |
| Раздельные электроды | |
| 6.0150.100 | Стеклянный pH электрод. |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61,
Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73,
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Единый адрес: mhm@nt-rt.ru
www.metrohm.nt-rt.ru