

Вольтамперметры серии Compact VA

Вольтамперметры серии Compact VA это надежный и точный прибор, который способен даже в самых агрессивных средах. Именно поэтому системы Compact VA надежно зарекомендовали себя, например, на предприятиях по производству печатных плат. Надежность системы обеспечивает ее работу в течении многих лет даже в самых агрессивных средах!

2.797.3110 Комплект для анализа тяжелых металлов (Включает полную автоматизацию)

Идеальное решение для полностью автоматического определения концентраций тяжелых металлов во всех типов водно-паровых циркуляционных циклов в теплоэнергетической станциях с использованием вольтамперметрии. Включает в себя: вольтамперметр 797 VA Computrace, автоподатчик 863 Compact VA Autosampler для автоматической серии измерений до 18 образцов. Вспомогательные и стандартные растворы для калибровки подаются автоматически без участия пользователя, с помощью двух дозирующих устройств 800 Dosino. Насос 843 Pump Station позволяет получать результаты без переходящего от образца к образцу загрязнения, благодаря очистки измерительной ячейки после каждого измерения. Система является оптимальным решением для образцов воды, в которых требуется определить один или два параметра.



2.797.3010 Комплект для анализа тяжелых металлов (Автоматизация одного измерения)

Базовый комплект для определения концентраций тяжелых металлов во всех типов водно-паровых циркуляционных циклов в теплоэнергетической станциях с использованием вольтамперметрии. Включает в себя: вольтамперметр 797 VA Computrace, автоподатчик 863 Compact VA Autosampler и два дозирующих устройства 800 Dosino для автоматической подачи вспомогательных растворов. Система позволяет проводить одно измерение в автоматическом режиме. После ручной пробоподготовки, вспомогательные и стандартные растворы для калибровки подаются автоматически без участия пользователя, с помощью двух дозирующих устройств 800 Dosino.



2.797.0020 797 VA Computrace (без аксессуаров)

797 VA Computrace - современный вольтамперметрический анализатор подключающийся к ПК с помощью USB порта. Программное обеспечение позволяет управлять измерением, записывать и сохранять результаты, а также проводить различные расчеты. Программное обеспечение имеет интуитивно понятную структуру и позволяет пользователю быстро обучиться работе с прибором и данными. Встроенный потенциостат с гальваностатом гарантируют высокую чувствительность и сниженные шумы при измерении.



Вольтамперметрическая система для анализа следовых количеств органических добавок в гальванических ваннах с помощью циклической инверсионной вольтамперметрии. Не содержит аксессуары, включая электроды. Для замеры старых моделей прибора.

2.797.0010 797 VA Computrace для анализа следовых количеств

797 VA Computrace - современный вольтамперметрический

анализатор подключающийся к ПК с помощью USB порта. Программное обеспечение позволяет управлять измерением, записывать и сохранять результаты, а также проводить различные расчеты. Программное обеспечение имеет интуитивно понятную структуру и позволяет пользователю быстро обучиться работе с прибором и данными. Встроенный потенциостат с гальваностатом гарантируют высокую чувствительность и сниженные шумы при измерении.



Вольтамперометрическая система для анализа следовых количеств веществ и обучения. Включает все необходимые аксессуары и электроды для измерения: ММЕ-электрод, Ag/AgCl электрод сравнения и Pt-вспомогательный 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