

zapros@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru



Роботизированные анализаторы серии SP2000

Производитель: SKALAR

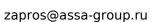
Модель: SP2000

https://assa-group.ru/sp-2000

Автоматизация доступна для различных методик, включая: биохимическое потребление кислорода (БПК), химическое потребление кислорода (ХПК) в соответствии с ISO 6060, применения с использованием тестовых наборов, включая определение ХПК согласно ISO 15705, рН, электропроводность (ЕС), щелочность, карбонаты/бикарбонаты и другие титрования, мутность и цветность, измерения при помощи ионоселективных электродов (ISE), гранулометрический состав почвы, автоматическое взвешивание и фильтрация образца, автоматическое пипетирование образца.

Серия роботизированных анализаторов SP2000 предлагает гибкие и обширные решения в области автоматизации, такие как автоматическое разбавление пробы, закупорки / откупорки, обработки жидкости, смешивания, добавления реагентов и т.д. Прибор может быть дооснащен вторым роботом-манипулятором, что в общей сложности дает 8 независимых движений манипуляторов. С помощью второго манипулятора можно увеличить пропускную способность, используя несколько зондов или выполнить два приложения одновременно, например, БПК и ХПК или других. Вся платформа анализатора закрыта защитными передними и боковыми крышками, что соответствует

www.assa-group.ru





действующим правилам СЕ.

https://assa-group.ru/sp-2000

Подберем оборудование конкретно под вашу + 7 495 215-06-01 задачу

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.