

Анализатор остаточного хлора в воде «ВАКХ-2000»



Москва, Россия

Виды:

Переносной

Автоматизированный

Стационарный автоматический

«ВКХ-2000» предназначен для измерения массовой концентрации остаточного активного хлора в воде. Используется на водопроводных станциях, бассейнах, аквапарках и т.д.

Выполнен в пыленепроницаемом, брызгозащищенном корпусе. Переносной «ВАКХ-2000» снабжен ручкой для переноски, защитной крышкой лицевой панели.

Функциональная клавиатура и дисплей, расположенные на лицевой панели, служат для управления анализатором и отображения результатов измерения

Технические характеристики:

Диапазон измерения массовой концентрации остаточного активного хлора 0.0 до 3.0мг/дм³

Предел допускаемой абсолютной погрешности в диапазоне измерений от 0.0 до 1.0 мг/дм³ ± 0.1 мг/дм³

Предел допускаемой абсолютной погрешности 1.0 до 2.0 мг/дм³ $\pm 10\%$

Диапазон индикации температуры пробы воды от 0 до 50°C

Продолжительность однократного измерения 5мин.

Электрическое питание (12 \pm 0.5) В

Потребляемая мощность 12Вт

Габаритные размеры 300×220×200мм

Масса, не более кг

Цена: **34 760 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Митрягин Михаил

8-903-195-72-93

**улица Суворовская, дм 17,
офис 504**