



Комплект для контроля качества воздуха рабочей зоны

на базе спектрофотомера УФ-1100 (ТМ ЭКОВЬЮ)



Состав комплекта:

| Спектрофотометр УФ-1100 | 1 шт. |
|-------------------------------|-------|
| Кювета 1мм, КУ-1,24 мм,Ultra | 2 шт. |
| Кювета 5мм, K-8,24 мм,Ultra | 4 шт. |
| Кювета 10мм, КУ-1,24 мм,Ultra | 2 шт. |
| Кювета 10мм, K-8,24 мм,Ultra | 4 шт. |
| Кювета 20мм, КУ-1,24 мм,Ultra | 2 шт. |
| Кювета 30мм, K-8,24 мм,Ultra | 4 шт. |
| Кювета 50мм, K-8,24 мм,Ultra | 4 шт. |
| Кювета 100мм, K-8,24 мм,Ultra | 2 шт. |
| | |

Стоимость комплекта:

180 600-00 с НДС* 148 000-00 с НДС – УФ-1100 32 600-00 с НДС – рекомендуемый комплект кювет

Область применения:

Этот комплект идеально подходит для небольших лабораторий, которые планируют заниматься контролем качества воздуха рабочей зоны. Прибор может быть использован как средство измерения во всех методиках по фотометрическому и спектрофотометрическом измерению концентрации веществ в воздухе рабочей зоны. Полный перечень определяемых веществ можно посмотреть на сайте фотометр.рф.

Подробнее о комплекте:

В состав комплекта входит Спектрофотометр и набор кювет, достаточный для выполнения всех рекомендованных Методических указаний. Кюветы подобраны исходя из длин волн, которые используются в процессе проведения измерения. Маркировка КУ-1 (Q-международное обозначение) обозначает, что кювета может быть использована в измерениях на длинах волн от 190 нм до 2500 нм. Маркировка К-8 (G-международное обозначение) обозначает, что кювета может быть использована в измерениях на длинах волн от 340 нм до 2500 нм). Рекомендуем внимательно относиться к выбору кювет. Кюветы из стекла КВ не подойдут для полноценной работы, так как могут использоваться только в диапазоне от 280 нм.

Что еще потребуется:

Спектрофотометр только измеряет концентрацию. До момента измерения Пользователь должен выполнить отбор пробы и провести пробоподготовку, т.е. очистить пробу от мешающих измерению веществ. Для отбора пробы и ее подготовки понадобится разное оборудование, посуда и реактивы. Наши специалисты готовы оказать помощь в подборе оптимального и недорого сопутствующего оборудования.

^{*}Стоимость комплекта может быть разбита на несколько спецификаций для удобства заключения договоров. Для Заказчиков действуют гибкие скидки и различные системы оплаты. Подробнее уточняйте у наших специалистов.