Набор химических средств для оценки воздуха «НХС-воздух»

Назначение и области применения

Набор химических средств для оценки воздуха «НХС-воздух» (далее — «НХС-воздух») предназначен для экспресс-анализа воздуха при работе на лабораторном стенде «Методы и средства защиты воздушной среды от газообразных загрязнений» БЖС 7 или однотипном. Может применяться также самостоятельно в лабораторных и в полевых условиях. Выпускается в двух вариантах: базовом («НХС-воздух-1») и расширенном («НХС-воздух-2»).

Разработан специально для оснащения лабораторных работ в учреждениях профессионального образования — вузах, техникумах и т.п. в курсах безопасности жизнедеятельности, инженерной защиты окружающей среды и т.п.

Позволяет анализировать воздух в процессе его очистки на установке БЖС 7 (либо однотипной) на содержание загрязняющих веществ (аммиак, ацетон, бензин, диоксид азота, диоксид серы, диоксид углерода, сероводород, оксиды азота, толуол, хлор, этанол), а также создавать модельные воздушные смеси химических загрязнителей на установке.

Состав

- Индикаторные трубки для экспресс-анализа воздуха типа ТИ (базовая модификация – 4 загрязнителя по 60 шт. на каждый, расширенная модификация – 11 загрязнителей по 20 шт. на каждый).
- Насос-пробоотборник ручной НП-3М.
- Химические реактивы для приготовления модельных загрязнений воздуха.
- Полиэтиленовая емкость с зажимами.
- Принадлежности.
- Методическое руководство.

Поставляются комплекты пополнения индикаторными трубками (по отдельному заказу).

Технические характеристики

- Анализируемые концентрации химических веществ в воздухе – от 0,5 ПДК воздуха рабочей зоны и выше, с погрешностью ±25%.
- Продолжительность анализа воздуха 1–5 мин.
- Продолжительность приготовления модельной смеси загрязнителя — 1—10 мин.
- Сроки годности индикаторных трубок от 2 до 5 лет.
- Не требуется электроснабжение и водоснабжение.
- Габаритные размеры, мм от 80×370×400 до 390×300×75.
- Масса кг не более 3.
- Емкость ЕПГ с двумя резьбовыми штуцерами.



Стоимость и условия поставки

- На 1 марта 2012 г. стоимость «НХС-воздух-1» с учетом НДС составляет: 33 456 руб., «НХС-воздух-2» с учетом НДС 18% составляет: 35 633 руб.
- На 1 марта 2012 г. стоимость лабораторной установки БЖС 7 с учетом НДС 18% составляет: 203 500 рублей.
- Поставка «НХС-воздух» (без БЖС 7) осуществляется почтовым отправлением либо самовывозом в течении одного месяца с момента оплаты заказа.
- При необходимости, отдельно оговариваются условия поставки в более короткие сроки, а также желательные для заказчика условия транспортировки (например экспресс почтой, авиаперевозкой и т.д.).
- Возможна быстрая доставка с курьером по Санкт-Петербургу.
- Условия поставки БЖС 7 оговариваются отдельно.

ЗАО «Крисмас+»

191119, Санкт-Петербург, ул. К. Заслонова, д. 6 Тел.: (812) 575-50-81, 575-55-43, 575-57-91, 575-54-07 Факс: (812) 325-34-79 (круглосуточно) E-mail: info @christmas-plus.ru

Представительство в Москве:

109316, Москва, Остаповский проезд, д.13, оф. 102 Тел./факс: (495) 795-24-98 *E-mail: info* @ccenter.msk.ru

www.christmas-plus.ru крисмас.рф

