



ПУ-2П аспиратор



Предназначен для автоматического отбора проб воздуха, паров и аэрозолей (в пожарных и взрывоопасных зонах) для проведения санитарного и экологического контроля. Аспиратор обеспечивает отбор проб с заданным объемным расходом через поглотитель по 2-м параллельным каналам. Отобранные пробы анализируются в лабораторных условиях с применением стандартных методик.

Технические характеристики прибора

- Модель: ПУ-2П, ПУ-2П исп.1
- Отбор проб: на фильтры АФА, сорбционные трубки и хим. поглотители
- Количество каналов: 2 шт.
- Производительность: до 25 л/мин
- Расход по каналам: 1 канал - от 0,5 до 5 л/мин, 2 канал - от 2 до 20 л/мин.
- Время отбора пробы: 0-99 мин
- Погрешность измерения: 5 %
- Питание: ПУ-2П - от сети сжатого воздуха давлением 350/50кПа, класс загрязненности не ниже 1 по ГОСТ 17433-80. ПУ-2П исп.1 - от встроенного баллона 2л
- Габаритные размеры: 446x108x316 мм
- Вес: 6.5 кг

Комплект поставки:

- аспиратор - 1 шт.,
- паспорт с методикой поверки - 1 шт.

Дополнительные аксессуары:

- фильтродержатели ИРА,
- фильтры АФА,
- сорбционные трубки,
- хим.поглотители,
- штатив ШРТ-2 (до 1.5 м),
- тележка ТТА-4 четырехколесная.

Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды от от -10 до +40° С
- относительная влажность до 98 % при температуре 25° С;
- атмосферное давление 84 - 106,7 кПа (630 - 800 мм рт.ст.).