



ПУ-1Эпм аспиратор



Предназначен для отбора проб с заданным объемным расходом через поглотитель по 1 каналу. Отобранные пробы анализируются в лабораторных условиях с применением стандартных методик.

Технические характеристики прибора

- Модель: ПУ-1Эпм, ПУ-1Эпм исп.1
- Отбор проб: на фильтры АФА, сорбционные трубки и хим. поглотители
- Количество каналов: 1 шт.
- Расход по каналам: 1 канал - от 0,1 до 1,5 л/мин
- Время отбора пробы: 0-99 мин
- Погрешность измерения: 5 %
- Питание: ПУ-1Эпм с питанием от сети 220 В, 50 Гц и внешнего источника 12В (не входит в комплект), ПУ-1Эпм исп.1 с питанием от сети 220 В, от встроенного питания 12В или от внешнего источника 12В (не входит в комплект)
- Габаритные размеры: 450x160x320 мм
- Вес: 5 кг

Комплект поставки:

- аспиратор - 1 шт.,
- паспорт с методикой поверки - 1 шт.,
- шнур питания 220В - 1 шт.,
- шнур для питания от 12В - 1 шт.

Дополнительные аксессуары:

- фильтродержатели ИРА,
- силиконовые трубки для соединения,
- фильтры АФА,
- сорбционные трубки,
- хим.поглотители,
- внешний аккумуляторный блок АБПА-1,
- сумка для транспортировки, штатив ШРТ-2 (до 1.5 м),
- пробоотборный зонд ПЗ-1.2 (для забора из воздуховода),
- 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.).