



## ОП-280ТЦ-С газовый пробоотборник



Газовый пробоотборник (Аспиратор) «ОП-280ТЦ-С» предназначен для отбора проб воздуха и (или) газа с заданным объемным расходом при выполнении газо-аналитических измерений. Аспиратор позволяет отбирать пробу заданного объема, рассчитываемого по установленным значениям расхода и времени прокачки при контроле атмосферного воздуха и воздуха рабочей зоны.

### **Технические характеристики**

Характеристики	Значения
Задание расхода газа в диапазоне	20 - 40 л/мин
Диапазон задаваемых расходов 1, 2 каналы	20 - 40 л/мин
Дискретность задания расхода газа в диапазоне 20 – 40 л/мин	5,0 л/мин
Предел основной приведенной погрешности задания расхода	±5%
Допускаемое значение перепада давлений на поглотителе	2,5 (0,025) кПа(кгс/см <sup>2</sup> )
Питание	~220В 50Гц
Потребляемая мощность	320 Вт
Габаритные размеры	360x240x240 мм
Масса	12,0 кг
Условия эксплуатации:	
- температура окружающего воздуха	-10...+40 °С
- давление	630–800 мм рт.ст.
- относительная влажность	до 95%