



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## Генератор нулевого воздуха Precision Zero Air 30L

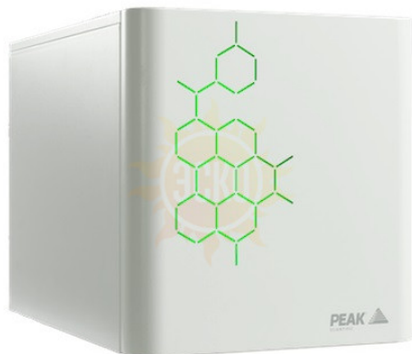
+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



### Описание Agilent Precision Zero Air 30L

Генератор нулевого воздуха Precision Zero Air 30L спроектирован специально для подачи газа поддержки горения пламени для нескольких приборов ГХ. Он производит в минуту до 30 литров не содержащего углеводородов воздуха, который пригоден для работы ваших пламенно-ионизационного детектора FID, пламенно-фотометрического детектора FPD и азотно-фосфорного детектора NPD как при стандартных, так и следовых пределах обнаружения. Генератор Precision Zero Air 30L расширяет семейство аппаратов Precision компании Peak Scientific, он обладает таким же компактным форм-фактором с возможностью многоуровневого монтажа, что позволяет идеально интегрировать его с другими модулями Precision для создания удобного, надежного и безопасного решения для конкретных систем ГХ.

- Интегрируется с имеющимися аппаратами Precision, обладая одинаковой с ними модульной конструкцией с возможностью многоуровневого монтажа
- Содержание углеводородов < 0,05 ч/млн - лидирующая на рынке степень чистоты
- До 30 л/мин нулевого воздуха
- Давление на выходе до 6,9 бар (100 фунт/кв.дюйм)
- Минимальные требования к техническому обслуживанию в течение срока службы, не требуется заменять дорогую камеру катализатора
- Значительно снижен риск попадания загрязнителей в систему и окончания газа во время проведения анализа
- Стильный и современный элегантный внешний вид и функциональный дизайн
- Функция указания статуса светодиодами (янтарный цвет - прогрев, зеленый - готовность)
- Совместим с прецизионным воздушным компрессором Precision Air Compressor
- Полная гарантия эксплуатации на площадке на срок 12 месяцев

### Характеристики Agilent Precision Zero Air 30L

Газ	Нулевой воздух
Поток газа	30 л/мин
Давление на входе	110 - 145 psi
Давление на выходе	100 psi
Напряжение	110 или 230 VAC
Частота	50/60 Гц
Время запуска	60 мин
Размеры	406 x 380 x 540 мм
Вес	41 кг

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83