

## Горелки для спектрометра КОРТЭК «Квант»

Оборудование для атомно-абсорбционных спектрометров



- Подходит для: спектрометра КВАНТ



Не поставляется

### Описание

#### Горелки для спектрометра «Квант»

Различные типы горелок для атомно-абсорбционного спектрометра «Квант» необходимы при использовании различных видов пламен.

Возможные варианты горелок:

- Горелка «ацетилен-воздух».
- Горелка «ацетилен-воздух»: круглая, для эмиссионного режима.
- Горелка «ацетилен-закись азота».
- Горелка «пропан-воздух»: круглая, для эмиссионного режима.
- Горелка «пропан-воздух»: трёхщелевая.

Пламя «ацетилен-воздух» наиболее распространено в атомно-абсорбционной спектрометрии, так как является устойчивым и высокотемпературным.

Использование закиси азота в качестве окислителя позволяет получить максимально высокую температуру пламени и анализировать элементы с высокой температурой атомизации.

Газовая смесь «пропан-воздух» более безопасна в эксплуатации, чем ацетиленовая.

### Характеристики

Параметр:

Показатель:

**Бренд**

КОРТЭК

**Страна бренда**

Россия

**Подходит для**

спектрометра КВАНТ

#### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.