



Атомно-абсорбционный спектрометр Agilent 240

Производитель: Agilent Technologies

Модель: 240 AA

<https://assa-group.ru/atomno-absorbionnyy-spektrometr-agilent-240>

Для проведения автоматизированного анализа большого количества проб оптимально подходят прибор с внешней системой обработки данных АА 240. ААС 240 АА обладает четырьмя позициями для ламп, системами автоматического выбора лампы и автоматического управления газа.

Это истинно двухлучевой спектрометр, что обеспечивает стабильность базовой линии. Он обеспечивают высокие рабочие параметры при поточном анализе во всех режимах: пламенной и электротермической атомизации, генерации гидридов и при работе методом холодного пара при использовании дополнительных аксессуаров.

Характеристики	Ед. изм.	Значения
Тип атомизатора		ПА/ЭТА
Спектральный диапазон	нм	185-900
Тип монохроматора		Автоматический самокалибрующийся Черни-Тернера
Фокусное	мм	250

расстояние		
Дифракционная решетка линий	мм	1200
Точность, дл. Волн	нм	±0,04
Ширина щели	нм	0,2, 05, 1,0
Количество ламп		4
Выбор ламп		автоматический
Коррекция		дейтериевая
Время реакции	мс	2
Габариты, (Ш×Г×В)	см	79×58×59
Вес	кг	56

<https://assa-group.ru/atomno-absorbcionnyy-spektrometr-agilent-240>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.