

WX-6000 Микроволновая система пробоподготовки

WX-6000 Микроволновая система пробоподготовки базового уровня, которая позволяет контролировать температуру и давление непосредственно внутри контейнеров с помощью специальных датчиков, система оснащена контейнерами высокого давления и двойной дверью для полной безопасности оператора.

WX-6000 Идеальна для внедрения метода микроволновой пробоподготовки, проста в эксплуатации и легко заменит традиционные методы мокрой минерализации.



Особенности

Интерфейс & Экран

- Символьно- графическое отображение информации на 5.6" LCD экране
- Удобная кнопочная панель управления



Безопасность

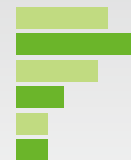
- Контроль температуры и давления
- Усиленная двойная дверь микроволновой камеры

Основа дизайна

- Практичность, Безопасность и Высокая производительность

Особенности контейнеров (KJ-180)

Число контейнеров	6
Материал внутреннего контейнера	TFM
Материал кожуха	PEEK
Объем контейнера	100мл
Рабочее давление	40атм
Максимальное давление	100атм
Рабочая температура	235°C
Максимальная температура	310°C



Характеристики

Электропитание	220-240В/50Гц , 8А
Полезная мощность	1000Вт
Частота микроволнового излучения	2450МГц
Тип микроволнового нагрева	Постоянный (не импульсный)
Контроль мощности нагрева	ПИД регулирование с обратной связью
Объем микроволновой камеры	32Л
Система контроля температуры	Диапазон измерения температуры : 0-300°C Точность измерения температуры : ±1°C
Система контроля давления	Диапазон измерения давления : 0-50атм Точность измерения давления : ±0.1атм
Карусель	6 контейнеров обрабатываются одновременно (KJ-180)
Вытяжная система	Коррозионно-устойчивый центрифужный вентилятор Поток вбрасваемого воздуха 3.5м ³ /мин
Температура окружающей среды	0-40°C
Влажность	15%-80%
Габаритные размеры	564мм×580мм×512мм (Ш×В×Г)
Вес	32кг

Дистрибьютор в России и СНГ : ООО "Вольтметрика"

Адрес: Санкт-Петербург

Телефон: +79819658891, +78123094520

Факс: +78123094520

E-mail: info@preekem.ru

Web: www.preekem.ru