

1200°C Муфельная Печь Для Лаборатории

Артикул: КТ-12М



введение

Муфельная печь KINTEK KT-12M: прецизионный нагрев до 1200°С с ПИД-регулированием. Идеально подходит для лабораторий, нуждающихся в быстром и равномерном нагреве. Изучите модели и варианты настройки.

Узнать больше

Модель печи		KT-12M / KT-12M Pro		
Макс. температура		1200℃		
Постоянная рабочая температура		1100°C		
Материал трубки печи (если применимо, обычно для трубчатых печей)		Кварц высокой чистоты (подтвердите, если это актуально для данного муфеля)		
Материал камеры		Японское глиноземное волокно		
Нагревательный элемент		проволочная спираль из Cr2Al2Mo2		
Скорость нагрева		0-30°С/мин		
Датчик температуры		Встроенный термопара типа К		
Температурный контроллер		Цифровой ПИД-регулятор (KT-12M) / 7" сенсорный ПИД-регулятор (KT-12M Pro)		
Точность регулирования температуры		±1°C		
Равномерность температуры		±5°C		
Электрическое питание		AC110-220V, 50/60HZ		
Стандартные размеры камер на складе				
Размер камеры (мм) ШхДхГ	Эффективный объем (L)	Размер камеры (мм) WxDxH	Эффективный объем (L)	
100×100×100	1	300x300x400	36	
150x150x150	3.4	400x400x400	64	
150x150x200	4.5	500x500x500	125	
200x200x200	8	600x600x600	216	
200x200x300	12	800x800x800	512	

Возможны нестандартные размеры и объемы. Запрашивайте подробности.

Нет.	Описание	Количество
1	Муфельная печь (КТ-12М или КТ-12М Pro)	1
2	Тепловой блок/пластина для подогрева	1
3	Щипцы для тиглей	1
4	Термостойкие перчатки	1 пара
5	Руководство по эксплуатации	1