



KINTEK SOLUTION

## Стоматологическая Печь Каталог

Свяжитесь с нами для получения дополнительных каталогов **Базовые приготовления, Тепловое оборудование, Лабораторные расходные материалы и материалы, Биохимическое оборудование, etc...**

# KINTEK SOLUTION

## ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

### >>> О нас

Kintek Solution Ltd - это организация, ориентированная на технологии, члены команды которой посвящены изучению наиболее эффективных и надежных технологий и инноваций в научно-исследовательском оборудовании, таких областях, как биохимические реакции, исследование новых материалов, термообработка, создание вакуума, охлаждение, а также фармацевтика. и нефтедобывающее оборудование.

За последние 20 лет мы накопили богатый опыт в этой области исследовательского оборудования, мы можем поставлять как оборудование, так и решения в соответствии с потребностями и реалиями клиента, мы также разработали множество специализированного оборудования для конкретных рабочих целей, и у нас есть много успешных проектов во многих университетах и институтах из разных стран, таких как Азия, Европа, Северная и Южная Америка, Австралия и Новая Зеландия, Ближний Восток и Африка.

Профессионализм, быстрота реакции, трудолюбие и искренность – вот отличительные черты отношения членов нашей команды к работе, благодаря которым мы завоевали хорошую репутацию среди наших клиентов.

Мы здесь и готовы обслуживать наших клиентов из разных стран и регионов и делиться самыми эффективными и надежными технологиями вместе!



# Вакуумная Печь Для Спекания Стоматологического Фарфора

Артикул: KT-DV10



## Introduction

Получите точные и надежные результаты с вакуумной печью для фарфора KinTek. Подходит для всех фарфоровых порошков, имеет функцию гиперболической керамической печи, голосовую подсказку и автоматическую калибровку температуры.

[Узнать больше](#)

Скорость нагрева	200°C/мин макс. (392°F/мин)
Максимальная температура	1200 °C макс (2283 ° F)
Максимальное время выдержки температуры	2 часа
Уровень вакуума	1-101%
Электроснабжение	100-120В 50/60Гц 230В 50/60Гц
Номинальный ток	14,5 ампер при 110 В 7,0 ампер при 230 В
Номинальная выходная мощность	макс 1500 Вт
Измерение	В27см x Ш36см x Г53см
Диаметр камеры обжига	9 см (3,5 дюйма)
Вес нетто	20 кг
Вес с упаковкой	23,5 кг

# Стоматологическая Печь Для Спекания С Трансформатором

Артикул: KT-DS10



## Introduction

Испытайте первоклассное спекание с печью для спекания с трансформатором. Простота в эксплуатации, бесшумный поддон и автоматическая калибровка температуры.

Заказать сейчас!

[Узнать больше](#)

Скорость нагрева	200°C/мин макс. (392°F/мин)
Максимальная температура	1530 °C
Максимальное время выдержки температуры	2 часа
Электроснабжение	100-120В 50/60Гц 230В 50/60Гц
Номинальный ток	14,5 ампер при 110 В 7,0 ампер при 230 В
Номинальная выходная мощность	макс 1500 Вт
Измерение	В27см x Ш36см x Г56см
Диаметр камеры обжига	9 см (3,5 дюйма)
Вес нетто	20 кг
Вес с упаковкой	25,5 кг

# Стоматологическая Вакуумная Пресс-Печь

Артикул: KT-DP10



## Introduction

Получите точные стоматологические результаты с помощью стоматологической вакуумной пресс-печи. Автоматическая калибровка температуры, лоток с низким уровнем шума и работа с сенсорным экраном. Заказать сейчас!

[Узнать больше](#)

Скорость нагрева	200°C/мин макс. (392°F/мин)
Максимальная температура	1200°C макс. (2283°F)
Максимальное время выдержки температуры	2 часа
Уровень вакуума	1-101%
Электроснабжение	100-120В 50/60Гц 230В 50/60Гц
Номинальный ток	14,5 ампер при 110 В 7,0 ампер при 230 В
Номинальная выходная мощность	макс 1500 Вт
Измерение	В27см x Ш36см x Г70см
Диаметр камеры обжига	9 см (3,5 дюйма)
Вес нетто	23 кг
Вес с упаковкой	26,5 кг



## Kintek Solution

Штаб-квартира: № 11 Changchun Road, Чжэнчжоу,  
Китай

Офис в Гонконге: 300 Lockhart Road, Ван Чай,  
Гонконг

Офис в Канаде: Boulevard Graham, Mont-Royal, QC,  
H3P 2C7, Канада

