



کوره تیوبی آزمایشگاهی Tube furnace

توضیحات:

این دستگاه در انجام آزمایش‌ها و تحقیقات و گرفتن پخت سریع تحت اتمسفر کنترل شده استفاده می‌شود.

مشخصات فنی:

- ❖ حداکثر دمای کاربردی ۱۲۰۰ درجه سانتیگراد
- ❖ دارای کنترلر حرارتی دیجیتالی با قابلیت برنامه‌ریزی و اجرای چند مرحله‌ای برنامه پخت (۹ برنامه ۹ مرحله‌ای)
- ❖ المنت ۱-Kanthal A ساخت سوئد و ترموکوپل نوع K (Ni-Cr)
- ❖ بدنه دارای رنگ پودری الکترواستاتیکی
- ❖ محفظه حرارتی بصورت تیوب سرامیکی (از نوع سیلیمانیتی) با مسدود کننده ویژه جهت ایجاد اتمسفر کنترل شده و دارای ورودی و خروجی گاز
- ❖ ابعاد مفید محفظه حرارتی کوره: قطر تیوب $d=45\text{ mm}$ ، طول منطقه حرارتی $L=300\text{ mm}$
- ❖ قابلیت اتصال به برق تک فاز، ۲۵ آمپر
- ❖ دارای فاصله هوایی در بدنه کوره به منظور جلوگیری از پوسیدگی و کاهش دمای بدنه

کد: TF30-1200.....
ابعاد کلی: ۹۰×۴۵×۶۰ سانتیمتر.....
وزن: ۶۵ کیلوگرم.....
توان: ۴/۴ کیلو وات.....

شرکت مهندسی سپهر آریا آزما

گروه طراحی مهندسی صنعت سرام

سازنده و عرضه‌کننده تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی صنایع سرامیک و متالورژی

آدرس دفتر مرکزی: تهران - خیابان فرجام - بین حیدرخانی و ولیعصر - پلاک ۶۲۰ - واحد ۱۱

تلفن: ۰۷۷۲۳۳۵۸۹، ۰۷۷۲۴۰۷۸۵ تلفکس: ۰۷۷۴۹۱۵۲۶