

کیمیا طب گستر

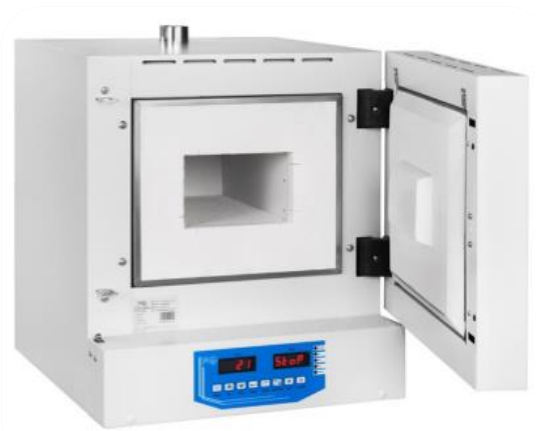
مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

کوره آزمایشگاهی ۱۲۰۰ درجه ۲ لیتری:

- المنت های سرامیکی منحصر به فرد برای جلوگیری از سوختن المنت و محافظت در برابر بخار فلزات
- مجهز به دو نمایشگر 7 SEGMENT برای نمایش همزمان دما و زمان و راحتی کاربر
- دارای دریچه تخلیه هوا برای خروج بخار و گاز های داخل محفظه
- جنس بدنه از ورق روغنی با رنگ پودری الکترواستاتیک
- آلارم هشدار دهنده قطع المنت و سنسور
- یکنواختی دما در تمام محفظه
- قدرت شوک پذیری بسیار بالا
- عیب یاب مرکزی

گارانتی و خدمات دستگاه:

- ۱۰ سال خدمات پس از فروش
- ۲ سال گارانتی کامل قطعات



مشخصات داخلی:

- طراحی ویژه دریچه تخلیه هوا برای خروج حداکثر بخار و گاز های متصاعده از بالای دستگاه (برای جلوگیری از آسیب دیدن المنت)
- عدم استفاده از آزیست برای سلامت مصرف کنندگان
- استفاده از عایق برد سرامیکی مقاوم تا ۱۳۰۰ درجه
- قرارگیری المنت در دیواره های جانبی

مشخصات خارجی:

- استفاده از دو زبانه در بالا و پایین دستگاه برای کیپ شدن بهتر درب و جلوگیری از اتلاف حرارت
- مجهز به میکرو سوئیچ درب برای جلوگیری از کارکرد المنت هنگام باز بودن درب
- طراحی منحصر به فرد برای اشغال حداقل فضای آزمایشگاه
- حداقل فاصله مجاز از دیوارها و دستگاه های مجاور: ۱۵ سانت
- حداقل فاصله مجاز از دیوار پشت: ۱۰ سانت
- ابعاد خارجی دستگاه: ۶۱*۴۲*۴۹ (ارتفاع با پایه*عرض* عمق با دستگیره) سانت
- عمق (بدون دستگیره): ۴۴ سانت



مدل	FM2P
ابعاد داخلی W*D*H (cm)	۱۰*۲۰*۱۰
ظرفیت (L)	۲ لیتری
توان (w)	۱۴۰۰
منبع تغذیه	تک فاز ۲۲۰ ولت ۶,۴ آمپر
وزن (kg)	۲۸



TEL: 021-44 27 60 21

هلدینگ KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

www.ktglabgroup.com

کیمیا طب گستر

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

مشخصات دمایی:

- زمان رسیدن به دمای ۷۰۰ درجه: ۷۰ دقیقه
- رنج دمای مقطعی: ۱۲۰۰-۱۱۰۰ درجه
- حداکثر رنج حرارتی: ۱۲۰۰ درجه
- حداکثر دمای دائم کار: ۱۱۰۰ درجه
- حداکثر زمان مجاز استفاده از دستگاه در دماهای مقطعی یک ساعت می باشد.

مزایای ویژه:

- طراحی منحصر به فرد المنت های سرامیکی **CHP**
- هم دمایی و یکنواختی حرارت داخل محفظه
- ۲۰٪ صرفه جویی در مصرف انرژی
- قرار دادن المنت داخل گچ نسوز
- قابلیت تعویض آسان و سرعت گرمایش بالا
- بدنه کاملاً سرد
- دارای پروگرامر حرفه ای با ۲ برنامه ۲۵ پله ای و یک برنامه ۱۰۰ پله ای برای تنظیم دما، زمان و شیب حرارتی مختلف
- قابلیت تشخیص قطع برق در زمان کار و اعلام آن به کاربر
- تایمر ۹۹۹ ساعته هوشمند با قابلیت دائم کار
- قابلیت تنظیم شیب حرارتی (**RAMP**)
- خروجی **SSP** برای کنترل المنت
- تایمر تاخیری
- دارای **PID** کنترلر



TEL: 021-44 27 60 21

هلدینگ KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

www.ktglabgroup.com