

# کیمیا طب گستر

## مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

### اتاکت تست پایداری دارو ۷۰۰ لیتری:

- دارای نمایشگر گرافیکی و شستی های لمسی برای راحتی کاربر
- درب کاملا بسته با استفاده از دو زبانه در بالا و پایین
- طراحی منحصر به فرد جهت جلوگیری از بخارگرفتگی شیشه
- کنترل الکترونیکی دقیق رطوبت
- نمایش ساعت واقعی
- دارای فن سیرکوله
- دارای پایه چرخدار
- مناسب برای تست های ICH GUIDLINE Q1A (R2)
- ترمومترات ایمنی قابل تنظیم با سنسور جداگانه
- دارای دو سنسور PT100
- کنترل دما در صورت افزایش و کاهش ناخواسته
- مطابق با استاندارد (TWW) DIN 12880 Class 3.3



#### مشخصات داخلی:

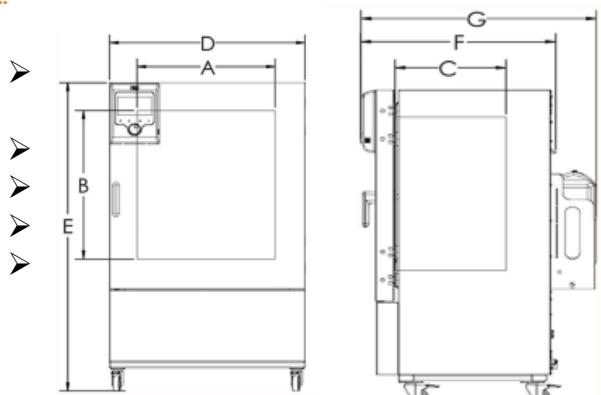
مدل	ZF-700
ابعاد داخلی W*D*H (cm)	۹۷*۵۷*۱۲۸
ظرفیت (L)	۷۰۰ لیتری
توان (w)	۳۷۵۰
منبع تغذیه	۲۲۰ ولت ۱۷ آمپر
وزن دستگاه خالی (kg)	۴۵۰

#### مشخصات خارجی:

- ابعاد خارجی دستگاه: ۱۹۷\*۱۲۱\*۱۲۰ (ارتفاع با پایه چرخدار\*عرض\*
- عمق با دستگیره و منبع آب ورود و خروج) سانت
- تعداد سینی استاندارد موجود در دستگاه - قابل سفارش: ۲-۱۴
- دارای دو درب شیشه ای داخلی

#### سیستم منحصر به فرد رطوبت ساز:

- منبع آب ورودی و خروجی همراه با پمپ جداگانه بدون نیاز به لوله
- کشی آب ورودی و فاضلاب
- بازگشت سریع رطوبت به مقدار تنظیم شده پس از باز کردن درب
- دارای پمپ برای خروج آب اضافه
- قابلیت تنظیم دقیق رطوبت
- ایجاد رطوبت با سرعت بالا



TEL:021-44 27 60 21

هملوینگ KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی  
www.ktenglabgroup.com

# کیمیا طب گستر

## مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

### مشخصات دمایی:

- رنج دمایی بدون رطوبت: -۶۰-۰ درجه
- رنج دمایی با رطوبت: ۱۰-۶۰ درجه
- رنج رطوبت: ۳۰-۹۰ RH%
- نوسان دما بدون رطوبت ۲۵ درجه:  $(\pm K) \pm 0.5$
- نوسان دما با رطوبت ۲۵ درجه:  $(\pm K) \pm 1$
- نوسان دما بدون رطوبت ۴۰ درجه:  $(\pm K) \pm 0.6$
- نوسان دما با رطوبت ۴۰ درجه:  $(\pm K) \pm 1$
- نوسان رطوبت:  $(RH\%) \pm 5$
- هم دمایی در ۲۷ نقطه از محفظه بدون رطوبت ۲۵ درجه:  $(\pm K) \pm 1$
- هم دمایی در ۲۷ نقطه از محفظه با رطوبت ۲۵ درجه:  $(\pm K) \pm 1$
- هم دمایی در ۲۷ نقطه از محفظه بدون رطوبت ۴۰ درجه:  $(\pm K) \pm 1.5$
- هم دمایی در ۲۷ نقطه از محفظه با رطوبت ۴۰ درجه:  $(\pm K) \pm 1.5$
- زمان بازیابی دما پس از باز شدن درب به مدت ۳۰ ثانیه در دمای ۲۵ درجه و رطوبت ۶۰ درصد: ۲۰ دقیقه
- دقت نمایشگر ۴۰ درجه:  $(\pm K) \pm 0.2$

### مزایای ویژه:

- بازگشت سریع دما به دمای تنظیم شده پس از باز کردن درب دستگاه
- هم دمایی در ۲۷ نقطه از محفظه
- سرعت گرمایش بالا
- پایداری دما
- ۳ جداره
- سیستم سرمایش همراه با تکنولوژی منحصر به فرد **NON-CUT**
- قدرت سرمایش بی نظیر حتی در دمای محیطی بالا
- بدون بر فک
- ۲ اوپراتور
- جلوگیری از واکنش شیمیایی و خوردگی سنسور های سطح آب (تکنولوژی منحصر به فرد **ANTI POLAR**)
- استفاده از سنسورهای الکترونیکی برای کنترل سطح آب (تکنولوژی منحصر به فرد **ANTI POLAR**)
- جلوگیری از رسوب آب روی سنسورهای الکترونیکی (تکنولوژی منحصر به فرد **ANTI POLAR**)
- سیستم قفل کنترل برای جلوگیری از تغییرات انفاقی
- کالیبراسیون آسان رطوبت توسط کاربر در ۲ رطوبت
- کالیبراسیون آسان رطوبت توسط کاربر در ۶ ماه
- **PID** کنترل برای کنترل دقیق دما و رطوبت
- دارای ۳ برنامه ۱۰۰ پله ای
- حافظه داخلی برای ثبت مقادیر دما، رطوبت و سرعت فن تا ۲ سال
- رسم گراف دما و رطوبت روی **LCD** دستگاه
- آلارم هوشمند انحراف از دما و رطوبت تنشیم شده
- آلارم قطع شدن یا کم شدن آب
- ارسال **SMS** در موقع آلام
- آلام باز بودن درب دستگاه



TEL:021-44 27 60 21

کمپانی KTG

# کیمیا طب گستر

## مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

مزایای ویژه:

- قابلیت پرینت گراف‌ها در محدوده زمانی خاص مطابق با استاندارهای **GLP** و **GMP**
- قابلیت اتصال دستگاه به کامپیوتر از طریق کابل **LAN**
- بدون نیاز به نصب نرم افزار واسطه
- قابلیت مشاهده آنلاین مقادیر

شرایط نصب:

- فاصله دستگاه از دستگاه‌ها و دیوار‌های کناری: ۱۵ سانت
- فضای خالی بالای دستگله: ۴۰ سانت
- فاصله دستگاه از دیوار پشت: ۲۰ سانت
- حداقل و حداکثر دمای محیط: ۱۶ الی ۲۶ درجه
- RH%: ۷۰

گارانتی و خدمات دستگاه:

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



TEL: 021-44 27 60 21

کمپانی KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی  
[www.ktglabgroup.com](http://www.ktglabgroup.com)