

کیمیا طب گستر

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

فریزر دبل استیج منفی ۸۰ آزمایشگاهی ۴۰۰ لیتری ایستاده:

- دارای دیتالاگر مجهز به وایفای
- دامنه نوسانات دما ± 2 درجه
- مجهز به ۵ طبقه از جنس استنلس استیل به صورت ثابت
- جدار خارجی دستگاه از جنس ورق آهن به ضخامت ۱ میلیمتر و
- جدار داخلی از جنس ورق استیل به ضخامت ۱ میلیمتر
- شاسی دستگاه از پروفیل آهن با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- کوره ای مقاوم
- مجهز به ۱۷ سانتیمتر عایق بندی از جنس پلی ارتان کاملا
- فشرده - پشم شیشه - ایزوگام
- دارای درب ثانویه مجزا برای هر طبقه از جنس PVC
- لوله اوپراتور در هر طبقه و دیواره بصورت مجزا
- سیستم جریان هوا در داخل دستگاه بصورت static
- دارای باتری بک آپ جهت ثبت و نمایش دما بصورت عدد و
- نمودار تحت وب با ۱۰ سال حافظه داخلی با قابلیت نمونه برداری
- در هر یک ساعت و همچنین ارسال پیامک و زنگ (حداکثر ۴ نفر) در محدوده آلام
- دستگاه در هر یک سیکل های برودتی قابلیت نگهداری دما تا
- ۶۵- درجه را دارد .
- مجهز به کلید های پاور (بصورت مجزا برای هر سیکل) - آلام -
- دیفراسست با تایمر زمان بندی و همچنین ۲ عدد کنترل کننده
- دیجیتالی دما با سنسور PT100 یکی به منظور تنظیم دمای
- دستگاه و نمایش دمای سیکل ۱ و دیگری جهت نمایش دمای
- سیکل ۲
- سیستم برودت دستگاه شامل ۴ عدد کمپرسور (۲ سیکل مجزا)
- - ۲ عدد کندانسر از نوع هوائی- کندانسر از نوع گازی -
- آکومولاتور- کنترل فشار- هیتر اکسچنجر- اویل سپری تور و
- رسیور
- قفل درب به صورت اهرمی قفل دار (کلید دار)



JD-400UP(2)	مدل
-۸۰ تا -۴۰	رنج دمایی (C°)
۱۰۰*۷۰*۵۸	ابعاد داخلی (cm) H*W*D
۱۸۵*۱۰۰*۹۵	ابعاد خارجی (cm) H*W*D
۴۰۰ لیتر	ظرفیت (L)
تک فاز ۲۲۰ ولت ۱۰ آمپر	مشخصات الکتریکی



TEL:021-44 27 60 21

هلدینگ KTG

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی

www.ktglabgroup.com