

Bmi
Behboud Medical Industry

گارانتی، کالیبراسیون، شرایط محیطی

شرایط نصب، راه اندازی و نگهداری :

دستگاه باید توسط متخصصین در محل نصب و راه اندازی شود. از پاشیده شدن آب و مایعات بر روی فیلتر، قطعات الکترونیکی و اتصالات برق جلوگیری نمایید.

کالیبراسیون :

به دلیل استفاده از سنسور های خروجی دیجیتال با دقت بالا دستگاه بصورت خودکار کالیبره و آماده به کار می باشد.

مواردی که دستگاه را از گارانتی خارج میکند :

اعمال ضربه فیزیکی به دستگاه
شکستن درب پلکسی گلاس و قطعات الکترونیکی
ریختن آب و مایعات بر روی قطعات الکتریکی و الکترونیکی و اتصالات برقی
باز شدن یا مخدوش شدن برچسب پلمپ دستگاه
آتش سوزی

۲سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش



آون

۴- زمان ست شده و باقی مانده از برنامه اول

۵- دمای ست شده برای برنامه دوم

۶- مشخص کننده سرعت گرم شدن در برنامه دوم

۷- زمان ست شده یا باقی مانده از برنامه دوم

۸- آدرس وب سایت شرکت

۹- کلید Set مورد استفاده در تغییر هر یک از پارامترها

۱۰- کلید Up مورد استفاده در تغییر پارامترها

۱۱- کلید Down مورد استفاده در تغییر پارامترها

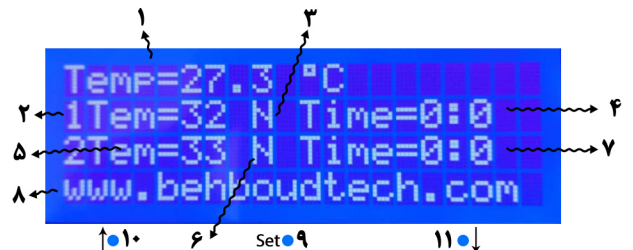
با یک بار فشردن کلید Set می‌توانید دمای مورد نیاز خود در برنامه اول را به کمک کلیدهای ↑ و ↓ تنظیم کنید. سپس با یک بار دیگر فشردن کلید Set می‌توانید سرعت گرم شدن را انتخاب نمایید N=Normal , S=Slow , F=Fast بعد از آن با فشردن دوباره کلید Set می‌توانید زمان مورد نیاز برای اجرای برنامه اول را تنظیم کنید. سپس با فشردن کلید Set می‌توانید برنامه دوم را به همین ترتیب تنظیم کنید در آخر کلید Set را فشار دهید تا دستگاه شروع به کار کند در صورت وارد کردن زمان صفر در هر دو برنامه دستگاه به صورت دائم و روی دمای ست شده در برنامه اول، شروع به کار میکند دستگاه پس از پایان زمان ست شده اول و دوم آلارم زده و با همان دما به کارکرد خود ادامه میدهد.

آزمون های تحویل دهی

تست فن و سیرکولاسیون هوا

تست عایق بندی و اتلاف دما

تست هم دمایی در نقاط مختلف دستگاه تست ثبات دمای ست شده و کالیبراسیون



مشخصات فنی :

- داخل دستگاه از جنس ورق استیل ضد زنگ
- پیچ و اتصالات داخل دستگاه از جنس استیل
- استفاده از فن قوی و کم صدا جهت سیکولاسیون هوا و هم دمایی در نقاط مختلف
- دارای درب دوم شیشه ای
- استفاده از یک لامپ هالوژن در داخل دستگاه جهت مشاهده بهتر نمونه ها
- قفل درب دستگاه با دو زبانه در بالا و پایین جهت کیپ شدن کامل بر روی واشر سیلیکونی دور درب
- قابلیت تنظیم دما از ۲۰ درجه بالاتر از دمای محیط تا ۳۰۰+ درجه سانتی گراد با دقت ۱ درجه

راهنما :

۱- دمای در حال کار دستگاه

۲- دمای ست شده برای برنامه اول

۳- مشخص کننده سرعت گرم شدن دستگاه در برنامه اول

N=Normal , S=Slow , F=Fast

انتخاب حالت Slow با گرم شدن آهسته به بالا رفتن دقت دستگاه کمک میکند



09:13



Bahmani.pdf



هود لامینار کلاس ۲ و هود شیمیایی

شرکت صنعت طب بهبود الکترونیک با نام تجاری BMI (Behboud Medical Industry) در سال ۱۳۹۵ و با تکیه متخصص در زمینه تولید دستگاه های آزمایشگاهی فعالیت خود را آغاز کرد. مدیران این شرکت همواره در تلاشند که در تولید دستگاه ها از به روزترین و با کیفیت ترین قطعات موجود در بازار استفاده کنند و همچنین به روزترین امکانات و آپشن های روز دنیا در تولیدات این شرکت پیاده سازی شده است.

- استاندارد از دیگر مزایای این دستگاه می باشد
- هود های لامینار و شیمیایی BMI هر دو دارای ظاهری یکسان و مطابق با استاندارد های روز دنیا میباشند
- بنده از جنس ورق آهن روغنی با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- یک بریز برق و شیر گاز داخل کابین هود ، سینک و شیر آب در هود شیمیایی
- بالا برقی درب
- استفاده از فیلتر هیا در هود لامینار با قابلیت جذب ۹۹/۹۹۷
- لامپ UV و تایمر هوشمند ، لامپ LED جهت روشنایی داخل کابین
- قابلیت تولید در عرض های مختلف
- از جمله مزایای هود سفارشی مدل HT.
- صفحه نمایش تمام لمسی
- استفاده از سنسور تشخیصی گاز
- دو رله اضافه جهت کاربرد های خاص و سفارشی کاربر

تمامی دستگاه های بهبود الکترونیک دارای ۲ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش می باشند



سهامی خاص

صنعت طب بهبود الکترونیک

تولید انواع دستگاه های آزمایشگاهی
تعمیر دستگاه های آزمایشگاهی و دندانپزشکی
خرید و فروش دستگاه های دست دوم
پخش انواع لوازم مصرفی آزمایشگاهی و بیمارستانی

شیکر اینکوباتور و روتاتور

- شیکر اینکوباتور و روتاتورهای BMI دارای ظاهری به روز و متفاوت میباشند که قابلیت های ویژه آنها را از دیگر نمونه ها متمایز میکند
- قابلیت تنظیم دور از ۵۰ تا ۸۰۰ دور بر دقیقه در شیکر اینکوباتور و تنظیم دور از ۵۰ تا ۲۵۰ دور بر دقیقه در روتاتور
- قابلیت جایگذاری همزمان رک های گاما ، الایزا ، رک معمولی در شیکر اینکوباتور و قابلیت جایگذاری انواع ارلن در روتاتور
- قابلیت تنظیم دمای شیکر اینکوباتور از ۴درجه بالاتر از دمای محیط تا مثبت ۷۰درجه سانتی گراد
- قابلیت تنظیم شیب حرارتی شیکر اینکوباتور
- شیکر اینکوباتور دارای فن سیرکوله جهت یکنواختی دما در نقاط مختلف محفظه داخلی دستگاه
- طراحی ویژه درب شیکر اینکوباتور و باز شدن آن به سمت پشت دستگاه
- بنده از جنس ورق آهن روغنی با پوشش رنگ الکترواستاتیک

www.behboudtech.com
behboudtech@gmail.com
bmi_tech

071-37743544
09178844699

بن ماری و اولتراسونیک

- هر دو از ظاهری یکسان بهره میبرند و این قابلیت وجود دارد که در اولتراسونیک هم از المنت جهت تنظیم دمای آب یا محلول داخل دستگاه به درخواست کاربر استفاده کنیم
- استفاده از درب ، محفظه آب و پیچ و اتصالات استیل
- تنظیم شیب حرارتی
- استفاده از پمپ سیرکوله در بن ماری
- جهت یکنواختی دمای آب داخل محفظه دستگاه



فور و آون فن دار

- تفاوت فور و آون وجود درجه ای قابل تنظیم به قطر ساستی مترجهت تخلیه بخار و گازهای متصاعد در دستگاه آون میباشد
- قابلیت تنظیم دما از ۲۰درجه بالاتر از دمای محیط تا مثبت ۳۰۰درجه سانتی گراد
- دارای واتر نسوز سلیکونی دور درب و عایق بندی بسیار با کیفیت جهت به حداقل رساندن اتلاف دما
- استفاده از فن قوی جهت سیرکولاسیون و هم دمایی در نقاط مختلف محفظه داخلی دستگاه
- محفظه و تمام پیچ و اتصالات داخلی دستگاه از جنس استیل ضد زنگ
- طبقات از جنس توری فلزی با روکش کروم
- جنس بنده از ورق آهن روغنی با پوشش رنگ الکترواستاتیک



اینکوباتور حرارتی

- قابلیت تنظیم دما از ۴درجه بالاتر از دمای محیط تا مثبت ۷۰درجه سانتیگراد با دقت ۰/۱درجه
- قابلیت تنظیم شیب حرارتی
- قابلیت دادن آپرنامه با زمان و دمای دلخواه و حالت دائم کار
- درب دوم شیشه ای جهت جلوگیری از نوسان دما در زمان مشاهده نمونه ها
- استفاده از یک لامپ هالوزن جهت روشنایی و مشاهده بهتر نمونه ها
- عایق بندی بسیار با کیفیت
- استفاده از واتر سلیکونی دور درب و قفل با دو زبانه جهت کیپ شدن کامل درب
- محفظه و تمام پیچ و اتصالات داخلی دستگاه از جنس استیل ضد زنگ
- فن سیرکوله جهت یکنواختی دما در نقاط مختلف محفظه داخلی دستگاه
- قابلیت تولید در لیتراها و ابعاد سفارشی
- و در مدل سفارشی IT
- صفحه نمایش تمام لمسی
- نمایش شیب حرارتی
- و دیگر امکانات مورد نیاز و سفارشی کاربر



اینکوباتور یخچالدار و شیکر اینکوباتور یخچالدار

- قابلیت تنظیم دما از منفی ۱۰درجه تا مثبت ۷۰درجه با دقت ۰/۱ درجه
- قابلیت تنظیم شیب حرارتی
- عایق بندی بسیار با کیفیت
- درب دوم شیشه ای جهت جلوگیری از نوسان دما در زمان مشاهده نمونه ها
- واتر سلیکونی دور درب و قفل با آپرنامه جهت کیپ شدن کامل درب
- فن سیرکوله جهت یکنواختی دما در نقاط مختلف محفظه داخلی دستگاه
- قابلیت دادن آپرنامه با زمان و دمای متفاوت و دور موتور دلخواه به دستگاه و حالت دائم کار
- چرخش یکنواخت و بی صدا در شیکر اینکوباتور یخچالدار
- استفاده از لامپ هالوزن در داخل دستگاه جهت مشاهده بهتر نمونه ها
- استفاده از چرخ به جای پایه جهت جا به جایی آسانتر
- محفظه و تمام پیچ و اتصالات داخلی دستگاه از جنس استیل ضد زنگ
- بنده از جنس ورق آهن روغنی و پوشش رنگ الکترواستاتیک
- طبقات فلزی دستگاه با روکش کروم
- قابلیت تولید در ابعاد و لیتراها سفارشی
- و در مدل سفارشی ICT :
- صفحه نمایش تمام لمسی
- نمایش شیب حرارتی
- و دیگر امکانات مورد نیاز و سفارشی کاربر

