



Behboud Medical Industry



اینکوباتور حرارتی مدل IH

كارانتى ، كاليراسيون، 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 برروی فیلتر ، قطعات الکترونیکی و
اتصالات برق جلوگیری نمایید.

● كاليراسيون :

به دلیل استفاده از سنسور های خروجی دیجیتال با دقیقیت بالا
دستگاه بصورت خودکار کالیبره و آماده به کار میباشد.

● مواردی که دستگاه را از کارانتی خارج میکند :

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

۲ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش

- 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

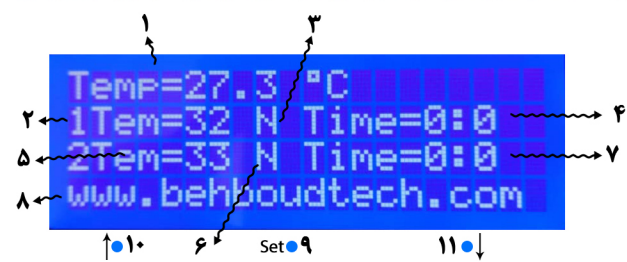
با یک بار فشردن کلید Set میتوانید دمای سوختگاه خود در برنامه اول را به کمک کلیدهای Δ و ∇ تنظیم کنید. سپس با یک بار دیگر فشردن کلید Set میتوانید سرعت گرم شدن را انتخاب نمایید. N=Normal , S=Slow , F=Fast بعد از آن با فشردن دوباره کلید Set میتوانید زمان مورد نیاز برای اجرای برنامه اول را تنظیم کنید. سپس 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 آلام زده و با همان دمای کار کرد خود ادامه میدهد.

آزمون های تحویل دهنده

- تست عایق بندی و اتلاف دما
- تست فن و سیرکولاسیون هوا
- تست هم دمایی در نقاط مختلف دستگاه
- تست ثبات دمایی 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 بروی واشر سیلیکونی دور درب
- قابلیت تنظیم دما از ۵ درجه بالاتر از دمای محیط تا +۷۰ درجه سانتی گراد با دقیقه ۰.۱ درجه

راهنمای :

- 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 دقیقه دستگاه کمک میکند