



اطلاعات فنی / کاربری تجهیزات

وضعیت کاربری	کشور سازنده	شرکت سازنده	مدل تجهیز	نام تجهیز
<input checked="" type="checkbox"/> فعال <input type="checkbox"/> غیر فعال	ایران	پدیده نوژن پارس	HPN-24	دستگاه هات بلاک

اطلاعات تکمیلی و ویژگی های اختصاصی تجهیز :

دقت تنظیم دما: ۰/۱ درجه سانتی گراد

سرعت گرمایش: ۵ درجه بر دقیقه

ظرفیت: میکروتیوب ۱/۵ به تعداد ۳۲

حوزه فعالیت / کاربرد :

انکوباسیون و فعال سازی محیط های کشت ، واکنش های آنزیمی ، سنجش های ایمنی ، نقاط ذوب / جوش

و محدوده های گستره ای از سایر اعمال آزمایشگاهی

خلاصه نحوه کاربری تجهیز :

(۱) کلید پاور روی دستگاه را روشن نمایید.

(۲) بعد از روشن شدن دستگاه ، دمای کنونی هات بلاک روی صفحه نمایشگر ظاهر می شود که می توان میزان دما را با فلش های رو به پایین و بالایی آن که در جلوی دستگاه قرار گرفته تنظیم نمایید.

(۳) این دستگاه دارای یک ترموستاتی است که دمای صفحه را در یک میزان ثابتی نگه می دارد.

(۴) پس از تعریف کردن میزان دما، زمان موردنظر را نیز بایستی تعیین کرد.

الزامات ایمنی جهت استفاده از تجهیز :

قرار گیری دستگاه در یک محیط پایدار از نظر جریان هوا و تغییرات دمایی

این دستگاه نیازمند یک منبع برق پایدار است که نوسانات ولتاژی در آن دیده نشود.