



محل نصب

1. به اندازه عرض هود فضای خالی در آزمایشگاه برای جایگذاری هود پیش بینی شود.
2. برای نصب دستگاه در محیط آزمایشگاه به برق 220 ولت شهری ترجیها متصل به یو پی اس نیاز می باشد.
3. استفاده از پریز برق مناسب و استاندارد
4. دمای داخل آزمایشگاه می بایست در دمای نرمال و ترجیحا زیر 30 درجه و رطوبت نسبی 65٪ باشد.
6. لازم است که حداقل 5 سانتی متر از طرفین و پشت، فضای خالی ایجاد کنید.
5. برای استفاده از دستگاه، حتما دستگاه را تراز کنید.
7. از قرار دادن دستگاه در نزدیکی منابع حرارتی نور مستقیم یا رطوبت خودداری نمایید.

نصب و راه اندازی

- . دستگاه روی پایه قرار داده شود.
- . دوشاخه دستگاه به پریز استاندارد متصل شود.
- . برق شبکه مصرفی با مندرجات مشخصات فنی دستگاه مطابقت داشته باشد.
- . دستگاه با قرار دادن کلید تعبیه شده در کنار برد در حالت 1 روشن می شود.
- با روشن کردن دستگاه طبق برنامه که تعریف خواهیم کرد و در بخش معرفی اجزای دستگاه توضیحات کامل عملکرد آن ارائه خواهد شد فرامین را اجرا کرده و دستگاه شروع بکار می کند.



ارمغان طب ایرانیان - ARMAGHAN TEB IRANIAN

کاربرد دستگاه

سانتریفیوژ دستگاهی است که برای جدا سازی مواد از یکدیگر بر اساس وزن آنها استفاده می شود. این دستگاه مواد را با سرعت زیاد حول یک محور به گردش از محور فاصله می گیرند. در واقع در این روش برای جدا سازی مواد از یکدیگر از شتاب ناشی از نیروی گریز از مرکز استفاده می گردد، کاربرد عمومی این دستگاه برای جداسازی مایع از مایع و یا مایع از جامد است.

شرایط محیطی جهت انبارش:

دما: 4-35 درجه سانتیگراد

فشار: 1الی 1/5 اتمسفر

رطوبت: 10-80%

شرایط محیطی جهت حمل و نقل:

دما: 4-40 درجه سانتیگراد

فشار: 1الی 1/5 اتمسفر

رطوبت: 0-90%



ARMAGHAN TEB IRANIAN- ارمغان طب ایرانیان

شرایط محیطی جهت عملکرد:

دما: 10-30 درجه سانتیگراد

فشار: 1الی 1/5 اتمسفر

رطوبت: 30-70%

حمل نقل

هنگام حمل و نقل دستگاه بایستی به موارد زیر توجه شود:

-دوشاخه را از پریز جدا کنید.

-توسط تعداد افراد مناسب (حداقل 2 نفر) حمل شود.

-حتما بصورت ایستاده حمل شود و از تکان های شدید ، واژگون کردن یا حمل بصورت

خوابیده خودداری شود.