

شرایط محیطی لازم برای نصب، راه اندازی و نگهداری پایلوت راکتور ۳ لیتری

- (۱) قبل از شروع کار به تمیز بودن محیط کار دستگاه دقت نمائید.
- (۲) در هنگام اتصال دستگاه به برق شهری، از ریختن آب بر روی دستگاه و محل قرارگیری آن به شدت بپرهیزید.
- (۳) از اتصال دستگاه به منابع برق غیر قابل اطمینان بپرهیزید، چرا که ممکن است به موتور و تجهیزات الکترونیکی دستگاه آسیب جدی وارد شود.
- (۴) دستگاه را در زیر نور مستقیم آفتاب قرار ندهید.
- (۵) در هنگام جابجایی دستگاه احتیاط کنید که به جعبه کنترل آن ضربه ای وارد نشود.
- (۶) محل قرار گیری دستگاه تا جای ممکن باید از تابلوهای برق دور باشد.
- (۷) محیط کار دستگاه در دمای ۲۵ درجه و رطوبت ۶۰٪ مناسب می باشد.
- (۸) هنگام کار با موادی که بخار خورنده تولید میکنند، دستگاه را زیر هود شیمیایی یا در محیطی که جریان هوای کافی دارد، قرار دهید.
- (۹) حداکثر دمای مجاز کارکرد دستگاه ۱۸۰ درجه سانتی گراد می باشد که بر روی ترموکنترل دستگاه تنظیم شده است. به هیچ عنوان این تنظیمات را تغییر ندهید.
- (۱۰) دستگاه را به هیچ وجه در محیط روباز قرار ندهید.
- (۱۱) در صورتی که تا مدت زیادی نمی خواهید از دستگاه استفاده کنید، آن را در مکان هایی با تردد زیاد قرار ندهید.
- (۱۲) دستگاه را در محیط های آلوده و در معرض گرد و غبار قرار ندهید.