

شرایط محیطی مناسب برای نصب و راه اندازی و نگهداری کوره الکتریکی

- در هنگام انجام تست ها، دستگاه کوره خلأ الکتریکی نباید جابجا شود.
- محل قرار گیری دستگاه کوره الکتریکی باید بدون لرزش و ثابت باشد.
- ولتاژ برق شهر نباید بیش تر از ۲۴۰ ولت و کمتر از ۱۹۰ ولت باشد.
- سیستم برق محل استفاده بایستی حتما مجهز به چاه ارت استاندارد و ایمن باشد.
- دستگاه کوره خلأ الکتریکی را حتی الامکان از تجهیزاتی که میدان الکتریکی یا مغناطیسی قوی دارند دور نگه دارید.
- از قرار دادن دستگاه در محیط های با رطوبت بالا خودداری شود.
- در صورت بروز مشکل برای نمایشگر کنترل کننده و سایر موارد، قبل از انجام هر کاری حتما با مهندسین شرکت مشورت نمایید. در غیر این صورت شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.
- پس از اتمام تست، کلید المنت بایستی حتما قطع گردد.
- پس از اتمام تست تا هنگامی که دمای کوره زیر ۱۰۰ درجه سانتی گراد نیامده است، از باز کردن درب خودداری نمایید.
- با دستکش های مقاوم در برابر حرارت، نمونه از داخل کوره برداشته شود.
- از برخورد اجسام تیز به المنت خودداری شود.
- پس از اتمام تست، درب کوره به یکباره باز نگردد تا فشار خلأ به طور کامل بیفتد تا از ایجاد شوک جلوگیری شود.