

شرایط محیطی لازم برای نصب و راه اندازی و نگهداری:

- نصب ندارد
- راه اندازی ندارد
- نگهداری:
 - در محیط با رطوبت پایین نگهداری شود
 - از ریختن مایع روی دستگاه یا غوطه ور کردن در آن خودداری شود
 - از اتصال شارژر غیراستاندارد و نامطابق به دستگاه خودداری شود
 - از ضربه زدن یا انداختن دستگاه خودداری شود
 - دستگاه پس از هر اندازه گیری تمیز گردد تا از ورود غبار به داخل دستگاه جلوگیری شود.
 - تنها از شارژر اصلی پمپ استفاده شود .
 - از جدا کردن ، تعویض یا تغییر باتری های داخلی خودداری شود.
 - کابل شارژر تعویض نشود ، و از بریدن و خراب شدن کابل خودداری شود چون این کار می تواند باعث اتصال کوتاه و سوختن قطعات شود .
 - اطمینان حاصل شود که کابل برق به خوبی به ولتاژ ۲۲۰ ولت متصل است و پمپ به ولتاژ سه فاز متصل نشود .
 - اگر کابل شارژر آسیب دیده باشد از پمپ استفاده نشود.
 - از تماس پمپ با آب و یا هر ماده مایع دیگری جلوگیری شود .
 - در صورت استفاده از ایمپینجر شیشه ای یا کندانس، مایع جاذب نباید وارد پمپ شود . اگر این اتفاق افتاد ادوات نمونه برداری جدا گردد و برای چند دقیقه در حالت حداکثر دبی نمونه برداری شود .
 - از قرار دادن و یا نگهداری پمپ در معرض نور خورشید و یا درجه حرارت بالا خودداری شود . تماس مستقیم با نور و گرمای خورشید باعث نشت مایعات داخل باتری شده یا باعث گرم شدن زیاد و یا انفجار می شود که آتش سوزی ، سوختگی و آسیب های دیگر به بار می آورد .
 - اگر پمپ نمونه بردار افتاد یا آسیب دید یا اگر از آن دود یا گازهای مضر ساطع شد ، فوراً استفاده از آن را متوقف شود دستگاه خاموش شود و منبع تغذیه قطع گردد و با پشتیبانی تماس گرفته شود.
 - پمپ در محل مرطوب یا دارای گرد و غبار نگهداری نشود.
 - پمپ برای مدت طولانی بلا استفاده گذاشته نشود . توصیه می شود که حداقل یک بار در ماه به مدت ۱۵ دقیقه استفاده شود و پس از آن بطور کامل شارژ گردد.