

## شرکت پویا فر آزما

### دستگاه آزمایش ضریب هدایت حرارتی

#### نگهداری و تعمیر:

1. این دستگاه نباید در معرض حرارت مستقیم قرار گیرد.
2. محل اتصالات شلنگ به دستگاه را محکم نمایید بطوری که آب به بیرون نشت نکند.
3. دستگاه ضریب هدایت حرارتی را در محل های مرطوب و دارای گازهای خورنده قرار ندهید.

#### شرایط محیطی نصب و راه اندازی به شرح ذیل می باشد:

- 1- کنتور برق تک فاز 10 آمپر
- 2- محدوده دمایی بین 120 تا 40- درجه سانتیگراد
- 3- محدوده رطوبتی قابل تحمل برای دستگاه 50% - 10%

