

恒温恒湿试验箱电源配置如下：

- 1、电源：单相三线制 AC220V 50~60HZ 电流：40A 空气开关
- 2、空气开关电源线分别用 4 平方线引入，分别为：火线（单芯 4 平方三根）、零线（单芯 4 平方一根）、地线（一根可稍微细）
- 3、请注意保持设备四周散热空间，前后左右空间一般在 50cm 以上对设备本身比较合适（备注：恒温恒湿试验箱大 408L 的请选择 380V 电源）

冷热冲击试验箱电源配置如下：

- 1、电源：三相五线制 AC380V 50~60HZ 电流：40A 空气开关
- 2、空气开关电源线分别用 4 平方线引入，分别为：火线（单芯 4 平方三根）、零线（单芯 4 平方一根）、地线（一根可稍微细）
- 3、请注意保持设备四周散热空间，前后左右空间一般在 50cm 以上对设备本身比较合适

感谢您对我公司的支持！！

东莞市伟煌试验设备有限公司

