

现货小型恒温恒湿试验箱 低温恒湿试验箱恒温恒湿试验设备

产品名称	现货小型恒温恒湿试验箱 低温恒湿试验箱恒温恒湿试验设备
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	26000.00/台
规格参数	是否支持加工定制:是 是否进口:否 尺寸:60cm
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

恒温恒湿试验机结构简介：

- 1、设备箱体外壳材质分为三种，按需选配：进口优质SUS304雾面不锈钢板、进口SUS304珠面不锈钢板、A3钢板酸洗磷化烤漆。整体数控机床加工成型，更显光洁、美观。（现以升级为圆弧型边角）。
- 2、内箱为进口（SUS304）优质镜面不锈钢板。
- 3、保温材质:高密度玻璃纤维棉.保温厚度为100mm.
- 4、搅拌系统:采用长轴风扇电机，耐高低温之不锈钢多翼式叶轮,以达强度对流垂直扩散循环.
- 5、门与箱体之间采用双层耐高温之高张性密封条以确保测试区的密闭.
- 6、采用无反作用门把手，操作更容易.
- 7、机器底部采用高品质可固定式PU活动轮.
- 8、观察窗采用多层中空钢化玻璃,内侧胶合片式导电膜（可清楚观察试验过程）.
- 9、测试孔（机器左侧）可外接测试电源线或信号线使用（孔径或孔数须增加需指示）.

适用标准

性能指标符合GB5170、2、3、5、6-95《电工电子产品环境试验设备基本参数检定方法、低温、高温、恒

定湿热、交变湿热试验设备》的要求；

试验A：低温试验方法GB 2423.1-89(IEC68-2-1)；

试验B：高温试验方法GB 2423.2-89(IEC68-2-2)；

试验Ca：恒定湿热试验方法GB/T 2423.3-93 (IEC68-2-3) ；

试验Da：交变湿热试验方法GB/T423.4-93(IEC68-2-30)。

恒温恒湿试验机是用于模拟不同温度和湿度条件下进行产品性能、可靠性等测试的设备。在安装恒温恒湿试验机时，有以下要求：

安装环境：选择安装恒温恒湿试验机的环境应该具备良好的通风条件，避免过高或过低的环境温度对设备性能和稳定性造成影响。同时，还需确保周围环境干净、无尘、无腐蚀性气体等。

电源要求：确保恒温恒湿试验机能够接入稳定的电源供应，电源电压和频率应符合设备的额定要求，以免影响设备的正常运行和jingque度。

水源和排水：如果恒温恒湿试验机需要使用水源和排水系统，确保有可靠的供水和排水设施，并确保水质符合设备要求，以避免堵塞或损坏设备。

设备平稳：安装恒温恒湿试验机时，需要将设备放置在平稳的地面上，确保设备稳定运行，并且考虑到设备的震动和噪音对周围环境和使用者的影响。

安全措施：在安装恒温恒湿试验机时，需要遵循设备制造商提供的安装指南和操作手册，确保设备的各项安全措施得到正确设置和使用，例如防护装置、过载保护、漏电保护等。

认证和检验：为了确保安装的恒温恒湿试验机符合相关标准和法规要求，建议在安装完成后进行必要的认证和检验，如安全电器检测等。

以上是一般的安装要求，具体的安装步骤和要求可能因设备型号和制造商而有所差异，因此在安装前zui hao仔细阅读设备的安装手册，并按照制造商提供的指导执行。