

# 小型三箱高低温冲击试验箱设备

产品名称	小型三箱高低温冲击试验箱设备
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	德祥仪器:东莞 温度范围:-20-40-60-70 ~ + 150 温度均匀度:± 1.0
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

小型三箱高低温冲击试验箱设备是一种用于测试产品在不同温度下的耐受性的试验设备。它包括三个箱体：高温箱、低温箱和样品转移箱。

高温箱可以提供高温环境，通常在+60 到+200 之间。低温箱可以提供低温环境，通常在-60 到-10 之间。样品转移箱用于将样品从高温箱或低温箱中转移到另一个环境中，以模拟产品在不同温度下的使用情况。

小型三箱高低温冲击试验箱设备还配备有温度控制器、温度记录仪和安全控制系统，以确保试验过程的准确性和安全性。它广泛应用于电子、通信、汽车、航空航天等行业，以测试产品的耐受性和可靠性。

小型三箱高低温冲击试验箱是一种用于测试产品在极端温度下的耐受性的设备，它可以通过快速转换高低温度来模拟产品在极端环境下的使用情况。下面是一些基本的操作方法：

仔细阅读说明书：在使用任何设备之前，你都应该仔细阅读设备的说明书。这将帮助你了解设备的功能，操作方法和安全注意事项。

**准备样品：**将要测试的样品准备好，并确保它们符合试验标准。

**设置温度和时间：**将设备预热到所需温度，然后将样品放置在试验箱中。设置测试参数，例如温度和时间，以确保试验的准确性。

**开始测试：**按下设备上的“开始”按钮，启动测试过程。测试过程中，温度会在高低温之间变化，以模拟极端环境下的使用情况。

**完成测试：**测试完成后，停止设备并从试验箱中取出样品。根据测试结果，评估样品的性能，并记录结果以供参考。

**清洁设备：**在使用设备后，请将其清洁并储存在干燥通风的地方，以延长设备的寿命。