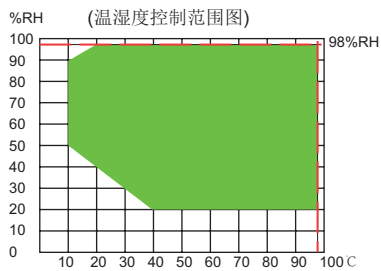


# 高低温交变湿热试验箱 (专业型) 型号 HTT-A150



- 箱体附有独立的操作系统,采用7寸人机界面触摸屏可编程控制器
- 采用先进的平衡调温调湿控制系统,动态PID及水蒸气分压控制, HFC环保冷媒
- 可通过RS232接口进行远程控制及数据采集,也可直接导出CSV数据文件到U盘

## 技术参数

工作室尺寸(W×H×D)	500×600×500mm	
工作室容积	150L	
温度范围	-40~150°C	
湿度范围	20~98%RH	
温/湿度偏差	±2.0°C, ±2.5%RH	
温/湿度波动度	±0.5°C, ±2.0%RH	
温/湿度均匀度	±2.0°C, ±3.0%RH	
升温速率	平均2.0~3.0°C/min (空载)	
降温速率	平均1.0~1.5°C/min (空载)	
冷冻系统	压缩机	
材料	外壳材料	双面镀锌钢板+喷塑处理
	工作室材料	SUS#304不锈钢制
	保温材料	硬质聚氨酯发泡
保护装置	总电源相序和缺相保护, 漏电保护, 负载短路保护, 可调超温保护, 加湿系统缺水保护, 压缩机超压保护等	
电源功率	AC380V, 50Hz, 5kW	
尺寸(W×H×D)	765×1670×1575mm	
重量	370kg	

## 标准配置

主机	1个
测试孔	1个
置物架	1套