

产品特性

1. 柜体采用 1mm 及 1.2mm 优质钢板制作，多处加强结构，承重性能好，重叠式结构设计，密封性能极佳。
2. 表面处理采用先进的有 18 道工序组成的橘纹烤漆，耐腐蚀性强。
3. 门镶 3.2mm 高强度钢化玻璃，防前倾耳式结构设计。带平面加压把手锁一体化设计，有防盗功能。底部安装可移动带刹车脚轮方便移动及固定(防静电机型脚轮为防静电)。
4. LED 超高亮数码显示，温湿度传感器采用美国原装著名品牌 honeywell，温湿度独立显示，使用寿命长。湿度可设定且具有记忆功能，断电后无需再设定。
5. 湿度显示范围 0%~99%RH, 温度显示范围-9℃~99℃。显示精度:湿度±3%RH; 温度±1℃
6. 机芯利用中加(中国, 加拿大)合作技术，采用进口吸湿材质，取得中国国家专利。
7. 行业内唯一一家拥有智能化控制系统的防潮箱。自动判断机器内湿度来决定工作时间，节省能源，延长产品使用寿命。主机外壳采用高温阻燃材料，杜绝安全隐患
8. 断电后仍可运用物理吸湿补位功能继续除湿，24 小时内湿度上升不超过 10%。
9. 行业内唯一一家通过 ROHS 环保的产品。避免重金属等元素污染存放的贵重产品。
10. 用于湿度敏感类材料的防潮保管，如 IC 等湿度特别敏感的材料存放，**防静电机型表面处理采用先进的防静电烤漆，静电阻值为 10^6 —— 10^8 欧姆，美观大方，耐腐蚀性强，机型颜色为黑色。**



160L 防潮箱



320L 防潮箱

名称	型号	湿度控制范围 (RH)	平均功率 (W)	最大功率 (W)	是否防静电
中湿度防潮箱	<u>CTA160FA</u>	20%~60%可调	18	126	有 (黑色)
低湿度防潮箱	CTB160FA	10%~20%可调	18	126	有 (黑色)
超低湿防潮箱	CTC160FA	1%~10%全自动	20	140	有 (黑色)

名称	型号	湿度控制范围 (RH)	平均功率 (W)	最大功率 (W)	是否防静电
中湿度防潮箱	<u>CTA320FA</u>	20%~60%可调	20	140	有 (黑色)
低湿度防潮箱	CTB320FA	10%~20%可调	20	140	有 (黑色)
超低湿防潮箱	CTC320FA	1%~10%全自动	40	280	有 (黑色)