

供应防潮档案柜

产品名称	供应防潮档案柜
公司名称	河南万宝电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市上街区济源路14号楼21号
联系电话	0371-68935102

产品详情

万宝防潮档案柜

档案柜内所贮藏的档案资料能否不变质，不损坏，除了决定于档案资料本身的质量以外，潮湿是一个很重要的外界条件。

1.

含水率是影响纸张机械强度的重要因素，当纸张的含水率过低时，纸张就会变脆，抗折强度和抗拉强度将会明显下降，当纸张的含水率过高时，其机械强度也会明显地下降。试验证明，对于一般纸张，当含水率为8%时，通常具有较好的机械强度，而纸张的含水率主要取决于柜内的湿度。

2.

档案和图书的价值主要在于字迹，字迹若模糊不清，档案就失去了使用价值。实践证明，潮湿能使墨水扩散，导致字迹模糊，水溶退色。实验证明，当柜内相对湿度在75%以下时，字迹基本不受影响。

3.

湿度能够滋长霉菌、虫类的生长和繁殖，印刷品内的害虫将咬坏纸张；霉菌将使纸张纤维

变得松软，使纸脱胶以至变成糊状物质。实践证明，相对湿度为70%的情况下虫菌将会大量繁殖。

4.

潮湿将加速纸张的化学反应，加速纸张的毁坏。在潮湿的情况下，覆盖于印刷品表面的固体灰尘将会加速其与纸张的酸性碱性化学反应，从而将严重地影响档案或图书的寿命。

万宝防潮档案柜就是为了解决这些问题而应运而生。

万宝家具研究中心经过多年研究，成功研发出目前世界上先进的专业防潮档案柜，能够全天候保持柜内

部干爽，使档案资料保存省心长久。

产品特性：

1. 柜体采用0.6mm及0.8mm

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道工序组成的喷塑，耐腐蚀性强。

3.LED

超高亮数码显示，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。

4.湿度显示范围0%~99%RH,温度显示范围-9 ~99 。显示精度:湿度 $\pm 3\%$ RH;温度 ± 1

5.机芯采用多分子吸湿

6.主机外壳采用高温阻燃材料，杜绝安全隐患

7.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%。