

# 山西运城万荣光盘柜质保6年

产品名称	山西运城万荣光盘柜质保6年
公司名称	无锡成霖科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	材质:钢 颜色:灰 厚度:1.2mm
公司地址	无锡市滨湖区蠡湖大道2018号
联系电话	0510-85222109 15061842035

## 产品详情

无锡成霖科技有限公司

Wuxi Chenglin Technology Co., LTD

防磁柜、磁介质防磁柜、档案防潮防磁柜、光盘柜、防磁信息安全柜、磁盘柜  
山西运城万荣光盘柜质保6年 光盘柜

### 成霖

防磁柜采用双层钢板抗震结构，具有良好的抗震功能（但不适用于强震源的场所如空压站，柴油机房附近）。柜门加抽屉式，锁具、铰链均为生久按锁。

防磁柜内置吸湿剂，且密封性能良好。

暗藏式门铰链设计

防磁处理，人性化设计，美观实用

双重防潮保障，防潮防静电。

防磁强度达到6000高斯（柜内磁场3-6高斯，静磁场不流动。对磁介质没有损害）。化学氧化技术化学氧化技术常用于生物处理的前处理。一般是在催化剂作用下，用化学氧化剂去处理有机废水以提高其可生化性，或直接氧化降解废水中有机物使之稳定化。1Fenton试剂氧化法该技术起源于19世纪9年代中期，由法国科学家H.J.Fenton提出，在酸性条件下，H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>在Fe<sup>2+</sup>离子的催化作用下可有效的将酒石酸氧化，并应用于苹果酸的氧化。长期以来，人们默认的Fenton主要原理是利用亚铁离子作为化氢的催化剂，反应产生自由基式为：Fe<sup>2+</sup>+H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>→Fe<sup>3+</sup>+OH<sup>-</sup>+OH<sup>·</sup>，且反应大都在酸性条件下进行。

型号	重量（千克）	门类型	外尺寸（H
----	--------	-----	-------

DPC-50	28	单门/手动		50
DPC-120	65	双门/手动		110
DPC-150	80	1300*525*480	6个抽屉	
DPC-180	102	1500*525*480	8个大抽屉	
DPC-280	120	单门/手动		152
DPC-320	140	1800*700*500	9个大抽屉	

[山西运城万荣CHENGLIN防磁柜生产](#)