

# 电磁屏蔽玻璃

产品名称	电磁屏蔽玻璃
公司名称	北京易安福科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京海淀区上地信息产业基地
联系电话	86-010-62985825 13911592570

## 产品详情

我公司为适应各种场合和不同的用途，研制生产的电磁屏蔽玻璃已发展为系列产品，主要种类有高屏蔽效能屏蔽玻璃、高透光率屏蔽玻璃、防霜防雾电加热屏蔽玻璃、钢化屏蔽玻璃以及防眩减反射屏蔽玻璃；也可以根据不同用途和不同屏蔽效能的要求，提供具有不同透光率、厚度、屏蔽效能及多功能多结构的屏蔽玻璃。我们的产品已广泛应用在我国高新技术领域及海陆空军品配套既通信设备、电子方舱、屏蔽机柜、卫星雷达、医疗防辐射、军用加固计算机显示终端、液晶显示屏、精密仪器仪表及其周边设备显示窗口上，满足了电磁兼容对窗口屏蔽材料的各种需要，是国内电磁屏蔽玻璃产品的主要研究生产单位。

### 1. 屏蔽玻璃功能：

- (1) 防止电磁辐射污染，有效地阻断电磁波对人体的伤害
- (2) 有效屏蔽电磁干扰，保障仪器设备正常工作
- (3) 防信息泄漏：有效屏蔽抑制通过窗口的电磁信号，防止信息泄漏及窃密
- (4) 对人体有害杂散光,吸收率大于75%
- (5) 具有防爆玻璃特性
- (6) 降低噪音

### 2. 屏蔽玻璃屏蔽性能：

按屏蔽性能（在10mhz~1.5ghz频段）可分为a、b、c三级：

：屏蔽玻璃的屏蔽效能在25-45db，透过率50-80%左右，主要用于电磁辐射防护领域，有效地阻断电磁波对人体的伤害。

：屏蔽玻璃的屏蔽效能在50-70db，透过率为40-75%左右，主要用于电磁兼容领域，有效屏蔽电磁辐射干扰，保障仪器设备正常工作。

：屏蔽玻璃的屏蔽效能在70db以上，透过率30-40%左右，主要用于防信息泄露电磁屏蔽领域，有效屏蔽抑制通过窗口的电磁信号，防止信息泄漏及窃密。

3. 屏蔽玻璃用途：

a、可用于电子设备的观察窗口，例如crt显示器、lcd显示器、oled等数码显示屏幕、雷达显示器、精密仪器、仪表等显示器窗口。

b、用于建筑物重点部位的观察窗，例如采光屏蔽窗、屏蔽室可视窗、可视隔断屏风等。

c、要求电磁屏蔽的机柜、指挥仪方舱、通讯车观察窗等。

：

机柜屏蔽玻璃、机房隔断屏蔽玻璃、电加热屏蔽玻璃、防眩增透减反射屏蔽

玻璃、钢化屏蔽玻璃、超薄屏蔽玻璃、阶梯结构屏蔽玻璃、显示器屏蔽玻璃