

电磁屏蔽玻璃 中安瑞科 防护

产品名称	电磁屏蔽玻璃 中安瑞科 防护
公司名称	中安瑞科(北京)科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:中安瑞科 类型:防护
公司地址	北京北京市海淀区西三旗上奥世纪
联系电话	86 010 82967837 18612993368

产品详情

防辐射电磁屏蔽玻璃技术参数

1、性能指标：

最大尺寸：900 mm × 2000mm

厚度：6.3mm——24.3 mm

颜色：灰色

2、光学性能：透光率60% 反光率8%

屏蔽效果：60-70db（频率范围30mhz~1.5ghz）（即透过量千分之一以下）

使用特性：适用于机房玻璃隔断、采光窗、机柜等要求有很好的防电磁辐射能力，同时对透光率要求不高的环境。

3、产品用途：

主要解决保密单位电磁信息泄密、电磁辐射对工作、居住环境的电磁污染及电子设备之间的电磁干扰；有效保障工作人员身体健康及仪器设备的正常工作。

（1）、用于要求隔离电磁辐射、干扰的建筑物重点部位观察窗，例如采光窗、玻璃幕墙、可视玻璃隔断屏风等。

（2）、要求降低电磁辐射的机柜、指挥仪方舱、通讯车等观察窗部位。

(3)、可用于要求降低电磁辐射或阻断电磁干扰的电子设备的观察窗口，如：crt显示器、雷达显示器、精密仪器、仪表等显示器窗口。

(4)、用于防红外热成像高敏感相机拍照，

(5)、电磁波辐射窃听载波电话的辐射窃听、电子无线窃听、仿真窃听

4、性能说明：

(1) 实用性能：根据不同工作频率的电磁辐射源，提供具有针对性的电磁辐射防护玻璃，满足专业用户、家庭及个人用户的各种不同需求。

(2) 力学性能：抗冲击：加速度15g 11ns 1/2正弦波不破坏表面应力大于400mpa（平均值）

(3) 环境性能：产品在潮热环境中无气泡、不开胶意外破裂，玻璃只有裂纹，不飞溅。

(4) 颜色识别：透过可识别白、红、橙、黄、绿、青、蓝、紫等颜色。

本产品的加工定制是是，品牌是中安瑞科，类型是防护，电磁屏蔽效果是60-70dB（频率范围30MHz~1.5GHz）（即透过量千分之一以下），光学性能是透光率60%反光率8%，厚度是6.3mm——24.3mm