

防电磁辐射玻璃

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 防电磁辐射玻璃 |
| 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

防辐射玻璃是一种阻挡电磁波透过玻璃，防止电磁辐射、抗电磁干扰的透光辐射防护器件，广泛用于通信、it行业、科研实验室、电力、医疗等电磁辐射过量的工作场所。

防辐射玻璃采用镍合金丝网技术，通过在玻璃中夹入特制电磁防护丝网而实现对电磁波的阻挡和衰减，并使防辐射玻璃对所观察的各种图形（包括动态色彩图像）不产生失真，具有高保真、高清晰的特点；同时还具有防爆、降噪特性。

防辐射玻璃功能：

- 1) 防止电磁辐射污染，有效地阻断电磁波对人体的伤害；解决人体电磁辐射超标等一系列问题。
- 2) 有效屏蔽电磁辐射干扰，保障仪器设备正常工作；解决各类电子产品的功能串换、杂音、图像杂乱、机器误动、电磁障碍、通讯干扰等问题。
- (3) 对人体有害杂散光,吸收率大于75%
- (4) 具有防爆玻璃特性
- (5) 降低噪音

防辐射玻璃用途：

主要解决电磁辐射对工作、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。

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

b、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。

c、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。