

导电网纱 黑色导电网纱

产品名称	导电网纱 黑色导电网纱
公司名称	苏州茗超电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:茗超 型号:多种
公司地址	昆山综合保税区桃园路1号1号房
联系电话	0512-50338272 15370772345

产品详情

导电网纱 黑色导电网纱

黑色导电网纱是由聚脂纤维网和铜、镍等金属所构成的金属化丝网，不仅提供极高的导电性和屏蔽效能，同时具有抗氧化和防腐蚀的特性，是各种电子产品及窗口屏蔽的理想材料。导电网纱柔软、光滑、透气、透光，与常用金属丝网相比，导电网纱具有重量轻、易裁剪等优点。常见的颜色为：银灰、红色、黑色等。

产品特点:

1. 良好的x-y-z三向导电性
2. 良好的金属结合力、抗摩擦性能，抗摩擦次数可达600,000次
3. 良好的透光性
4. 良好的加工性，质地柔软，可弯曲、折叠、包覆和缠绕，可剪裁成不同的形状和尺寸，并且可张贴，便于接地，耐候性好，不易破损。

产品应用:

导电网纱已广泛用于国防、航天、电子、航空、通信、导航、电视、科研、医疗、环保和许多应用微波、高频的工业部门，使受外界电磁波干扰而失常的电子设备正常工作，保护工作人员免受微波和高频的伤害，减少电磁波对环境的污染。

1. 导电衬垫等
2. 适用于pdp等离子电视机边框、前面板屏蔽材料、屏蔽显示窗、光学滤片，屏蔽纱网等屏蔽件产品的制作。

产品性能:

1、表面电阻 (Ω /sq) : 0.08—0.16厚度(mm) : 0.075-0.135

重量 (g/m玻60-80

宽度 (mm) : 1040

2、柔韧度 (cm) : 纬向 6.3- 经向 5.0

抗拉强度 (kgf) : 纬向 328-经向 258

3、屏蔽效果：经测定，从100khz到30ghz，屏蔽衰减值：

1) 灰网：屏蔽衰减值大于60db

2) 黑网：屏蔽衰减值大于65db

3) 红网：屏蔽衰减值大于50db