

# 供应光学镀膜玻璃 镀膜滤光片

产品名称	供应光学镀膜玻璃 镀膜滤光片
公司名称	海安欧佩特贸易商行
价格	9.98/件
规格参数	材质:光学玻璃 规格:可客户根据要球定制 加工:是
公司地址	海安县曲塘镇双楼路78号
联系电话	18936165546

## 产品详情

镀膜玻璃也称反射玻璃，镀膜玻璃是在玻璃表面涂镀一层或多层金属、合金或金属化合物薄膜，已改变玻璃的光学性能，满足某种特定要求，镀膜玻璃按产品的不同特性，可分为以下几类：热反射玻璃、低辐射玻璃、导电膜玻璃等。

### 镀膜玻璃的主要生产方法

#### 1，固体粉末喷涂法

喷涂镀膜技术是将一种或多种反应气体或有机金属盐化合物溶液的雾化颗粒或有机金属盐粉末喷涂于热玻璃表面而热分解成膜的工艺方法。

#### 2,化学气相沉积法

化学气相沉积是把含有构成薄膜元素的一种或几种化合物或单质气体，供给基板，利用气相反应，在基板表面上反应沉积出所需固体薄膜的工艺方法，该技术已成为镀膜玻璃生产的主要制备技术。

#### 3，真空蒸渡法

真空蒸发镀膜法（简称真空蒸镀法，Vacuum Evaporation）

是指在一定的真空条件下，利用高温加热蒸镀材料（金属合金或金属氧化物）到一定温度条件下，使其原子或分子从表面汽化逸出，形成蒸汽流，并飞行溅射到玻璃基板表面凝结形成固态薄膜的方法，真空蒸发镀膜原理，由于真空蒸镀法的主要物理过程是通过加热蒸发材料而产生，所以又称热蒸发法。

#### 4，真空磁控溅射法

磁控溅射法的生产方式包括间歇式和连续式生产法，其中连续式生产法又可分为水平和垂直连续式生产

两种。其中，水平连续式生产法是玻璃基片在水平输送过程中完成全部加工工艺的生产方式。

使用范围：适用于各种建筑物的门窗、汽车和轮船的玻璃窗、玻璃幕墙以及各种艺术装饰。

本公司供应光学玻璃，无色光学玻璃，有色光学玻璃、石英玻璃（JGS1 JGS2 JGS3）、乳白玻璃、红色玻璃（HB600、HB610、HB630、HB640、HB650、HB670、HB685、HB700、HB720）、绿色玻璃、橙色玻璃（CB535、CB550、CB565、CB580）、金黄色玻璃（JB400、JB420、JB450、JB470、JB490、JB510、JB520）、青蓝色玻璃（QB1、QB2、QB2、QB4、QB9、QB10、QB11、QB1、QB12、QB13、QB16、QB17、QB18、QB19、QB21、QB23、QB24、QB26、QB29、QB38、QB39、QB40）、紫色玻璃ZB系列（ZB1、ZB2、ZB3）、氧化钨玻璃、高硼硅玻璃、耐热玻璃、耐高压玻璃、钢化玻璃、紫外玻璃（ZWB1 ZWB2 ZWB3）耐辐射玻璃、中性暗色玻璃（AB00、AB02、AB2、AB5、AB10、AB25、AB30、AB50、AB65、AB70）、隔热玻璃（GRB1 GRB2 GRB3）、偏光镜、透镜（凹透镜凸透镜）、棱镜、柱面镜、平面镜、滤光片、光学滤光片、有色光学玻璃滤光片、光学元件、偏光片、镱钕玻璃、选择吸收型玻璃、截止型光学玻璃、带通滤光玻璃、分光片、玻璃镜片、镀膜片、光学镀膜片、多层镀膜光学玻璃、UV镜、浮法玻璃、重火石玻璃，K9、B270、超白玻璃等等。

温馨提示：本公司可根据需求定制各种规格，欢迎来图加工定制