

# AZO靶材 化合物半导体

产品名称	AZO靶材 化合物半导体
公司名称	北京来宝利镀膜科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:化合物半导体 特性:导电材料
公司地址	北京市昌平区科技园区超前路9号B座(2198)室
联系电话	62381681 13031138880

## 产品详情

种类	化合物半导体	特性	导电材料
用途	用于平面液晶显示（LCD），电子发光显示（ELD），电子彩色显示（ECD）太阳能电池电极。 用于热反射镜，建筑物的玻璃幕墙起热屏蔽作用，节省能源。 在汽		

azo产品

【产品介绍】在zno中参铝的金属氧化物简称azo，该产品是一种价格相对便宜，性价比很高，对环境无害的隔热、导电材料，被认为21世纪最有发展潜力的纳米材料。该产品由于具备了ito的相关性能，可广泛用于隔热膜，导电膜及it行业的各种透明电极上，相对ito相比，性能稳定，价格便宜等优点。

【产品特性】组成：zno 98%以上, al2o3 2%以下。电阻：104 Ωcm

【应用领域】用于平面液晶显示（lcd），电子发光显示（eld），电子彩色显示（ecd）太阳能电池电极。用于热反射镜，建筑物的玻璃幕墙起热屏蔽作用，节省能源。

在汽车、火车、飞机等交通工具的玻璃窗上形成防雾除霜玻璃。

利用它对微波的衰减性，可用在计算机房、雷达屏蔽保护区等需要屏蔽电磁波的领域。可制作it行业中的涂料及涂层和防电子辐射等领域。