

镀膜设备 至成镀膜设备生产厂家 高真空镀膜设备

产品名称	镀膜设备 至成镀膜设备生产厂家 高真空镀膜设备
公司名称	东莞市至成真空科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江区流涌尾工业区汾溪路450号
联系电话	13926868291

产品详情

什么是镀膜机镀膜的均匀性

均匀性这个概念本身也会随着镀膜尺度和薄膜成分而有着不同的意义。在光学薄膜的尺度上看，真空镀膜的均匀性已经相当好，可以轻松将粗糙度控制在可见光波长的1/10范围内。原子层尺度上的均匀度，也就是说要实现10Å甚至1Å的表面平整，是现在真空镀膜中主要的技术含量与技术瓶颈所在对于多弧离子镀膜机的光学特性来说，真空镀膜没有任何障碍。镀膜中化合物的原子组分会由于尺度过小而很容易的产生不均匀特性，那么实际表面的组分并不是SiTiO₃，而可能是其他的比例，镀的膜并非是想膜的化学成分，这也是真空镀膜的技术含量所在。对于晶格有序度的均匀性，这决定了薄膜是单晶，多晶，非晶，是真空镀膜技术中的热点问题

pvd装饰镀膜有哪些优点?

pvd装饰镀膜有哪些优点？PVD镀膜(离子镀膜)技术的主要特点和优势—和真空蒸发镀膜真空溅射镀膜相比较，PVD离子镀膜具有如下优点：A.膜层与工件表面的结合力强，更加持久和耐磨B.离子的绕射性能好，能够镀形状复杂的工件0v+R0S4C.膜层沉积速率快，生产D.可镀膜层种类广泛E.膜层性能稳定、安全性高(获得FDA认证).镀膜设备镀出的产品掉膜是怎么回事?一、产品表面洁净度不够，离子源清洗气放大时间长点。二、清洗是否有加了清洗剂，或者更换了清洗剂，建议用纯水先试一下。三、工艺参数是否有变动在膜厚和电流上可以做点调整。

汽车灯保护膜机的应用有哪些

汽车灯保护膜机用于汽车灯保护膜，为汽车、摩托车灯具而设计的，在真空室内完成蒸发镀铝和射频等离子体镀保护膜。本设备采用了先进的等离子体聚合保护膜技术，配备电阻加热蒸发系统，实现了汽车灯具铝反射膜和聚合保护膜一次完成的生产及技术要求。根据汽车灯具的生产特殊性，设备配置了PLC全自动控制系统，提高了生产效率、保证了产品质量。所镀制的等离子体保护膜通过汽车灯具国家标准检测，过到了耐酸、耐碱、耐盐试验等标准。应用范围：专用于各型汽车车灯反射镜镀制金属铝反射膜和透明保护膜，尤其是汽车前大灯生产的专用镀膜设备。