

潮州真空镀膜设备 鼎益科技，鼎益真空 五金真空镀膜设备

产品名称	潮州真空镀膜设备 鼎益科技，鼎益真空五金真空镀膜设备
公司名称	肇庆市鼎益科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省肇庆市高要区金渡镇世纪大道西南侧300米
联系电话	13925536251 13925536251

产品详情

离子镀膜机

直流叠加脉冲偏压电源

主要特点

- 1.具有单极性脉冲偏压电源的所有特点。
2. 直流和直流叠加脉冲模式下，消除了单极性脉冲间隙间离子能量很低的问题。

双极性脉冲偏压电源

主要特点

1. 负脉冲的作用同单极性脉冲偏压电源，正脉冲的作用主要是吸引等离子体中的电子来中和工件表面的正电荷积累。因为电子的质量远小于离子，加速很容易，所以正脉冲的幅值远小于负脉冲幅值，通常为10~100V，正、负脉冲的电流积分应相等。所以正电源的功率比负电源的功率小很多。

2. 当正电源电压为零时，双极性脉冲偏压就变成单极性脉冲偏压。

真空镀膜机气体

真空电镀蒸发是气体利用的什麼原理?

在高真空度的条件下，高纯度的镀层金属（如铝）在高温下蒸发后会自由地飞散开并沉降在工件表面，

形成镀层。气为保护性气体，防止氧化反应影响镀层质量。

气在电镀过程中有何用？

气不参与反应，只是增加气压，改善镀膜时靶的放电条件，气不是用于镀膜，主要用于创造镀膜的环境。氮气和气都是惰性气体，冲进去以后，二手真空镀膜设备，一可以排除氧气，防止氧化，二更具氮气和气在扩散泵内的含量比例不同，可以镀膜出不同的颜色.主要是为了改变镀膜出来产品的色彩.

真空镀膜行业中，气的流量大小具体如何控制？

如果是说镀膜时为了调节压力使用的气体 个人认为如下：气如果只是调节压力，一次压可以不计，但是二次压要小于0.5个大气压。氮气也是，主要是因为如果大了，潮州真空镀膜设备，会导致真空仓内的压力变化太剧烈，卷绕式真空镀膜设备，导致误差。如果是使用离子源，那么气入气量不宜过大，大了导致离子量过大，烧坏部件。压力和上边没什么差别。

PVD铝镜镀膜机 铝镜镀膜机

铝镜镀膜设备

玻璃铝镜镀膜机

玻璃银镜镀膜机

高真空银镜镀膜机

PVD铝镜镀膜设备

PVD银镜镀膜设备

高真空铝镜镀膜机

高真空铝镜镀膜设备

高真空银镜镀膜设备

玻璃高真空铝镜镀膜机

玻璃高真空银镜镀膜机

玻璃高真空银镜镀膜设备

玻璃高真空铝镜镀膜设备

铝镜（银镜）真空蒸发镀膜机

(简称蒸镀)是在真空条件下，五金真空镀膜设备，用蒸发器加热蒸发物质使之汽化，蒸发粒子流直接射

向基片并在基片上沉积形成固态薄膜的技术。真空蒸发镀膜技术设备与工艺相对比较简单，既可沉积非常纯净的膜层，又可制备具有特定结构和性质的膜层等，是当今非常重要的镀膜技术。

设备优势：

鼎益科技PVD真空（银镜）铝镜镀膜机镀制膜光亮、细腻、镀膜速度快、操作简单、设备稳定.膜层牢固，色泽鲜亮，膜层不易受污染，可获得致密性高、纯度高、膜厚均匀的膜层。

本公司可根据用户要求设计各种规格型号的真空镀膜机。

真空机组及电控系统也可根据用户要求进行设计配置。

潮州真空镀膜设备-鼎益科技，鼎益真空-五金真空镀膜设备由肇庆市鼎益科技有限公司提供。肇庆市鼎益科技有限公司为客户提供“离子镀膜机,磁控溅射镀膜机,蒸发镀膜机,卷绕式镀膜机”等业务，公司拥有“鼎益,鼎益科技,鼎益真空”等品牌，专注于行业设备等行业。，在广东省肇庆市高要区金渡镇世纪大道西南侧300米的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：邓工。