

拉奇纳米镀膜 Parylene镀膜

产品名称	拉奇纳米镀膜 Parylene镀膜
公司名称	东莞拉奇纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇诸佛岭村民业街33号1栋3楼
联系电话	13826965281 13826965281

产品详情

常见的塑胶产品电镀工艺有两种：水电镀和真空离子镀。

真空离子镀，又称真空镀膜.真空电镀的做法现在是一种比较流行的做法，做出来的产品金属感强，亮度高。东莞市铭绘塑胶镀膜有限公司而相对其他的镀膜法来说，成本较低，对环境的污染小，现在为各行业广泛采用。

真空电镀适用范围较广，Parylene镀膜哪家好，如ABS料、ABS+PC料、PC料的产品.同时因其工艺流程复杂、环境、设备要求高，单价比水电镀昂贵.现对其工艺流程作简要介绍：产品表面清洁-- 去静电-- 喷底漆-- 烘烤底漆-- 真空镀膜-- 喷面漆-- 烘烤面漆-- 包装。

手机真空防水镀膜机蒸发镀膜设备的工作原理，蒸发镀膜是在真空条件下通过电阻或电子束加热镀膜材料，Parylene镀膜工艺，使其原子或分子从表面蒸出，沉积到基片表面从而形成薄膜的技术，该技术具有使用范围广、薄膜厚度高度可控、技术成熟、成本低廉等特点。

真空蒸镀技术已经广泛应用于OLED、有机光伏、光学膜、新型半导体、装饰镀膜等领域，为一种镀膜技术。

减反射镀膜意义重大，大幅提升用户体验:现阶段几乎所有手机、平板电脑屏幕在阳光下的可视效果都非常差，Parylene镀膜技术哪家好，主要是表面盖板玻璃(主要成分为SiO₂和Al₂O₃)折射率较高，Parylene镀膜，超过1.5，即使是好的面板反射率仍有5%。想要提高可见度，有两种方法，一是提高屏幕亮度，二是

降低屏幕反射;但前者会增加耗电量，进一步缩短本已不长的智能终端待机时间。所以在改变玻璃表面采用减反射技术意义重大，可降低电子产品在室内外的反射光，减少电量消耗，大幅提升用户体验。

拉奇纳米镀膜-Parylene镀膜由东莞拉奇纳米科技有限公司提供。东莞拉奇纳米科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。拉奇纳米镀膜——您可信赖的朋友，公司地址：广东省东莞市塘厦镇诸佛岭村民业街33号1栋3楼，联系人：唐锦仪。