

## parylene 菱威纳米 电路板parylene工厂

产品名称	parylene 菱威纳米 电路板parylene工厂
公司名称	东莞菱威纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇太安路1438号1号楼301室
联系电话	13763148991

## 产品详情

生物电子：Parylene不仅电性能，防护性能好，而且生物相溶性也好，转子马达parylene工厂，它已通过美国FDA论证，满足美国药典生物材料VI类标准，被列为是一种可以在体内长期植入使用的生物材料。

光纤光缆接头密封件：光纤光缆接头在使用中可能遇到各种不同的环境，通常使用含有硅橡胶密封圈的接头使光缆与环境相隔离，经Parylene涂敷后的硅橡胶密封圈，能更好的适应各种恶劣环境，防止硅橡胶老化，parylene镀膜工厂，延长密封圈的寿命。

派瑞林真空镀膜纳米防水的优劣性在哪里？

Parylene(中文称:派瑞林、聚对二，或派拉伦)是对一系列独特的高聚物的一个通常的称呼。这个家庭中基本的成员称作Parylene，即聚对二，是一种完全线性的高度结晶结构的材料。Parylene用独特的真空气相沉积工艺制备，由活性小分子在基材表面"生长"出完全敷形的聚合物薄膜涂层，它能涂敷到各种形状的表面，包括尖锐的棱边，裂缝里和内表面。这种室温沉积制备的0.1-100微米薄膜涂层，厚度均匀、致密无、透明无应力、不含助剂、不损伤工件、有优异的电绝缘性和防护性，是当代的防潮、防霉、防腐、防盐雾涂层材料。

灯具外壳热胀冷缩：气温的变化导致灯具的热胀冷缩，parylene，不同材质(如玻璃和铝型材)的线胀系数不同，电路板parylene工厂，两种材质在结合处会出现位移。热胀冷缩过程不断重复，相对位移也不断重复，对灯具气密性破坏很大。

内部空气热胀冷缩：广场地面上经常能观察到地埋灯玻璃上的水滴凝露，而水滴是如何渗入充满灌封胶的灯具内呢？这就是热胀冷缩时呼吸作用的结果。

parylene-菱威纳米-电路板parylene工厂由东莞菱威纳米科技有限公司提供。东莞菱威纳米科技有限公司(www.larvins.com)在技术合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，菱威纳米一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杜小姐。