

纳米涂层 长安汽车纳米涂层 菱威纳米,汽车纳米涂层

产品名称	纳米涂层 长安汽车纳米涂层 菱威纳米,汽车纳米涂层
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

Parylene涂层除具备以上优异防护性外，还具有良好的生物兼容性、生物稳定性、优异的自润滑性、涂层均匀可控性，长安纳米防污涂层，以及好的物理机械性能。多年来，其在航天航空、微电子、半导体、传感器、磁性材料、器械、保护等领域都有着广泛的应用，已经慢慢渗透到人们的日常生活中。

东莞菱威纳米科技有限公司一直以来致力于派瑞林(parylene)有机高分子镀膜技术在电子产品防潮防水的研发与实践，欢迎广大朋友来电咨询，合作共赢！

近年来在传感器表面镀膜parylene已经成为一种趋势，经parylene镀膜防护的传感器包括汽车传感器、腐蚀环境用传感器、生物医学传感器、声学传感器、生物医学电极和植入传感器等等，Parylene对传感器的保护除了绝缘防护外，纳米涂层，更多是用做恶劣环境防护材料。Parylene镀膜能耐酸、碱和，长安模具纳米涂层，对水汽和盐雾等恶劣环境有的阻隔防护能力。

东莞菱威纳米科技有限公司，是一家从事【parylene派瑞林】纳米镀膜加工和技术服务的公司，专业提供【派瑞林】镀膜工程解决方案商，长安汽车纳米涂层，拥有十多年行业经验，跟一支的技术及管理团队。

目前有很多都达到了微米甚至纳米级别，带来了十年前无法提供的种种优势。这些器械具有需小心保护的内部电子元件（植入式或外部）。由于这些电子元件体积微小，没有足够的重量进行沉降、喷涂或涂刷，因此无法采用常规的敷形保护涂层。一些微小的装置还会受到气隙、厚度不均以及很多涂层内在的其他因素的不良影响。对于植入式微电子元件来说，保护涂层还必须具有生物相容性。

派瑞林（Parylene）涂层靠自身特性的优势，为植入应用提供一种具有生物相容性的超薄涂覆选择，尤其是对那些需要保护电子元件的应用。

纳米涂层-长安汽车纳米涂层-菱威纳米,汽车纳米涂层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）是从事“Parylene派瑞林,真空镀膜,表面处理”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杜小姐。