

# PPA 美国索尔维 A-4422 LS WH118 注塑 低吸湿性 发光二极管

产品名称	PPA 美国索尔维 A-4422 LS WH118 注塑 低吸湿性 发光二极管
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

PPA（聚邻苯二甲酰胺）是一种高性能的工程塑料，因其出色的耐热性、机械强度、电气性能以及化学稳定性而备受关注。美国索尔维（Solvay）是全球zhiming的化学品制造商，其生产的PPA材料在业内享有盛誉。

其中，A-4422 LS WH118是索尔维的一款重要PPA产品。这款材料具有22%增强型、光稳定、高反射的特性，是一种白色聚邻苯二甲酰胺（PPA）。它拥有高耐热性，能在宽的温度范围内保持高强度、高刚度以及低吸湿性，同时表现出优异的耐化学性和电性能。此外，A-4422 LS WH118的快速结晶和高流动性有助于缩短加工周期，提高成型效率，从而降低部分成本。

该材料在汽车、电子电气、工业部件等领域都有广泛的应用。例如，它常被用于压缩机密封环、锥阀、支撑密封环、电气插接件、迷宫式密封件、电机端板、轴承、衬套、抽油杆导杆、管道工程、麦克风、卫星接收器、微型开关、连接器、进气系统、制冷及加热系统、传动系统、电子电气系统、燃油系统、相机模块和LED等产品中。

此外，A-4422 LS WH118还具有良好的润滑性和耐磨性，这使其在需要高耐磨性的场合，如无润滑轴承、密封、轴承隔离环和往复开压缩机零件等，具有显著的优势。