

PPS6165A6 无锡强大工程塑料 昆山PPS

产品名称	PPS6165A6 无锡强大工程塑料 昆山PPS
公司名称	无锡强大工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛神路6号8号楼601（西站物流园区）
联系电话	18021190295

产品详情

PPS具有比重小、强度高、耐腐蚀等比较有优势的物理性质，可以取代部分金属材料制作军事装备所需的结构部件：发动机散热器、车体门、电动泵等，跨海水陆两用坦克炮塔底座、耐腐蚀旋转齿轮、密封环、活塞环、密封垫片、电喷发动机转子叶轮等，不仅可有效降低战车的重量，还可以提高这些部件的机动性、可靠性、破损安全性以及乘坐舒适性；用PPS制成的自润滑轴承、滑动垫片等制品非常适合于装甲战车在各种恶劣的自然条件下使用，PPS1140A6厂，提高装备的可靠性和战时出勤率。

PPS是结晶型(结晶度55%-65%)的高刚性白色粉末聚合物，耐热性高(连续使用温度达240)、机械强度、刚性、难燃性、耐化学药品性，电气特性、尺寸稳定性都优良的树脂，耐磨、抗蠕变性优，昆山PPS，阻燃性优。有自熄性。达UL94V-0级，高温、高湿下仍保持良好的电性能。流动性好，易成型，成型时几乎没有缩孔凹斑。与各种无机填料有良好的亲和性。增强改性后可显著提高其物理机械性能和耐热性（热变形温度），增强材料有玻璃纤维、碳纤维、聚芳酰胺纤维、金属纤维等，以玻璃纤维为主。无机填充料有滑石、高岭土、碳酸钙、二氧化硅、二硫化钼等。

耐化学性能：目前尚未发现可在200 以下溶解的溶剂，对无机酸、碱和盐类的抵抗性极强。

pps的耐辐射性好，PPS6165A6，耐辐射达到 $Gy1 \times 10^8$ ，是其它工程塑料无法比拟的新材料。pps的介电常数很小，介电损耗相当低，表面电阻率和体积电阻率对频率、温度、湿度的变化不敏感，是优良的电绝缘材料，它的耐电弧时间也较长，pps的化学稳定性相当好，它不受绝大多数酸碱盐的侵蚀，具有接近于PTFE的化学稳定性。

PPS6165A6-无锡强大工程塑料(在线咨询)-昆山PPS由无锡强大工程塑料有限公司提供。无锡强大工程塑料有限公司(www.tz1288.com)是江苏无锡,行业专用设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在无锡强大工程塑料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创无锡强大工程塑料更加美好的未来。