

PSU粉 PSU粉末 耐高温174 耐酸碱 改性/填充专用 PSU细粉 PSU涂料

产品名称	PSU粉 PSU粉末 耐高温174 耐酸碱 改性/填充专用 PSU细粉 PSU涂料
公司名称	江苏融裕新材料有限公司
价格	148.00/KG
规格参数	PSU:注塑级 PSU粉:透明级,耐高温,高强度 PSU粉:汽车部件,家电部件,电
公司地址	花桥镇绿地大道
联系电话	18706274458 18706274458

产品详情

商品属性

产地美国

品名PSU

是否进口否

厂家(产地)美国苏威

牌号P-1700

加工级别注塑级

特性级别透明级,耐高温,高强度,高刚性

用途级别汽车部件,家电部件,电子电器部件

销售方式品牌经销

品牌美国苏威

类型标准料

产品规格25KG/包

产品参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	
基本性能	比重	ASTM D792	1.24	
	吸水率	ASTM D570	0.30	
	熔体质量流动速率	ASTM D1238	6.5	
	成型收缩率	ASTM D955	0.007	
机械性能	拉伸强度	ASTM D638	70.3	
	拉伸模量	ASTM D638	2480	
	拉伸断裂拉长率	ASTM D638	50-100	
	弯曲强度	ASTM D790	106.2	
	弯曲模量	ASTM D790	2690	
	拉伸冲击强度	ASTM D1822	420	
	IZOD缺口冲击强度	ASTM D256	6.9	
	电气性能	绝缘强度	ASTM D149	17
介电常数		60 Hz	ASTM D150	3.03
介电常数		1000 Hz	ASTM D150	3.04
介电常数		1000000 Hz	ASTM D150	3.02
介质损耗因数		60 Hz	ASTM D150	0.0007
介质损耗因数		1000 Hz	ASTM D150	0.0010
介质损耗因数		1000000 Hz	ASTM D150	0.0060
体积电阻			ASTM D257	3×10^{16}
热性能	热变形温度	1.82MPa	ASTM D648	174
	膨胀系数		ASTM D696	56