

# PA66 / 1402S/日本旭化成 / 阻燃级 热稳定性 耐高温 耐低温

产品名称	PA66 / 1402S/日本旭化成 / 阻燃级 热稳定性 耐高温 耐低温
公司名称	江苏融裕新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本旭化成:1402S
公司地址	花桥镇绿地大道
联系电话	18706274458 18706274458

## 产品详情

### 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	吸湿率	湿		2.5	
物理性能	磨耗率	湿	ASTM D-1044	7	
	比重	干	ASTM D-792	1.14	
	成型收缩率	干	旭化成方法	1.3-2.0	
机械性能	洛氏硬度	干(湿)	ASTM D-785	80(55)	
	洛氏硬度	干(湿)	ASTM D-785	120(108)	
	悬臂梁式缺口冲击强度	干(湿)	ASTM D-256	39(147)	
	抗挠强度	干(湿)	ASTM D-790	118(54)	
	抗挠系数	干(湿)	ASTM D-790	2.8(1.2)	
	拉伸强度	干(湿)	ASTM D-638	79(57)	
	断裂延伸率	干(湿)	ASTM D-638	50(250)	
热性能	线性膨胀系数	干	ASTM D-696	8	
	比热容	干		1670	
	阻燃性	干	UL 94	V-2	

	热变形温度	0.46MPa,干	ASTM D-648	230	
	导热率	干		0.2	
	热变形温度	1.82MPa,干	ASTM D-648	70	
其它性能	氧指数	干	ASTM D-2863	26	