

尼龙PA6塑胶原料 德国巴斯夫 B3GM35 工程塑料 增强 耐油性能

产品名称	尼龙PA6塑胶原料 德国巴斯夫 B3GM35 工程塑料 增强 耐油性能
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	33.00/KG
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:B3GM35 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

产品详情

机械性能额定值(测试方法/湿)

8

断裂应力(V=50mm/min) (干/湿)

120/65

拉伸弹性模量 (干/湿)

8000/5000

伸长率 (0.5%, +23 .湿)

1850

球压硬度 (干/湿)

210/150

拉伸蠕变模量 (1000h.湿)

1850

屈服伸长率(V=50mm/min) (干/湿)	3/12
弯曲强度 (干/湿)	190/110
卡毕缺口冲击强度 (30 .干/湿)	6
拉伸屈服应力(V=50mm/min) (干/湿)	120/65
卡毕冲击强度 (30 .干)	50
(干/湿)	KJ/M2
断裂伸长率(V=50mm/min) (干/湿)	3/12
埃佐缺口冲击强度 (+23 .干/湿)	5.5/13
电性能额定值 单位测试方法	10/10
介电常数 (1MHz.干/湿)	3.9/6.2
损耗角 (1MHz.干/湿)	0.02/0.2
相对电弧径迹指数CT1 (干/湿)	CTI 400
表面电阻 (干/湿)	10/10

介电强度 (K20/P50.干/湿)	60/40
热性能数值单位测试方法干态)	3.5-4
最大使用温度	180
热变形温度 (1.8MPa负荷.干态)	200
(0.45MPa负荷,干态)	215
导热率 (干态)	0.48
比热容 (干态)	干态
其它性能数值单位测试方法	5/30