

高流动PA6三菱工程1013GH25热稳定性电气仪表外壳

产品名称	高流动PA6三菱工程1013GH25热稳定性电气仪表外壳
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	阻燃等级:HB 热变形温度:170 玻纤含量:20%
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

高流动PA6三菱工程1013GH25热稳定性电气仪表外壳

物性表

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
吸水率				D570
洛氏硬度				D785
收缩率				

机械性能测试条件测试方法测试结果单位

拉伸强度		D638
		D638
拉伸长度		D638
弯曲强度		D790
		D790
弯曲模量		D790
		D790
IZOD冲击	1/2寸	D256
	1/2寸	D256

	1/8寸	D256
	1/8寸	D256
塔伯磨损		D1044
摩擦系数		D1894
热性能测试条件 热冲击 热弯曲 热膨胀 热老化	测试方法 测试结果 单位	D648
线膨胀系数		D696
阻燃性		UL94
电气性能测试条件 耐电压	测试方法 测试结果 单位	D149
介电常数		D150

介电损耗正切		D150
电弧电阻系数		