

现货供应PA66 A 218 MT15 V25 罗地亚 加纤25% 矿物增强15% 热稳定性 低翘曲性

产品名称	现货供应PA66 A 218 MT15 V25 罗地亚 加纤25% 矿物增强15% 热稳定性 低翘曲性
公司名称	上海彝优塑化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	PA66:罗地亚 A 218 MT15 V25 性能参数:加纤25%矿物15%热稳定性 低翘曲性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

物性信息：

玻璃纤维增强材料

玻璃纤维增强材料, 25% 填料按重量

矿物填料, 15% 填料按重量

热稳定剂

低翘曲性

热稳定性

汽车领域的应用

黑色

注射成型

>PA66-(MD+GF)40

1.47

添加剂
特性

用途
外观
加工方法
部件标识代码 (ISO 11469)

物理性能干燥调节后的单位制测试方法

收缩率

垂流方向

1.2

流动方向	0.65
吸水率 (23 ° C, 24 hr)	1.4
Molding Shrinkage Isotropy	0.540
机械性能干燥调节后的单位制测试方法	9000
拉伸应力 (断裂)	140
拉伸应变 (断裂)	2.4
弯曲模量	8500
简支梁无缺口冲击强度	4.0
简支梁无缺口冲击强度	45
悬壁梁缺口冲击强度	4.0
热变形温度调节后的单位制测试方法	240
熔融温度	263

线形膨胀系数 - 横向 (23 到 85 ° C)	3.5E-5	
表面电阻率 干燥调节后的单位制测试方法	5.0E+14	
体积电阻率	3.0E+15	
介电强度	35	
相对电容率	3.70	
耗散因数	0.020	
漏电起痕指数 (解决方案 A)	425	
可燃性等级 干燥调节后的单位制测试方法	HB	
注塑温度 单位制		80.0
建议的最大水分含量		0.20
料筒后部温度		260 到 265
料筒中部温度		270 到 280
料筒前部温度		280 到 290

