

# PA6 瑞士EMS BG-50FC 玻璃纤维增强50%

产品名称	PA6 瑞士EMS BG-50FC 玻璃纤维增强50%
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PA6:PA6 型号:BG-50FC 产地:瑞士EMS
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

## 产品详情

PA6/BG-50 FC/瑞士EMS企业生产地：瑞士EMS

原料部分描述

规格描述部分

增强-玻纤增强 其它 其它

该料用途

电气/电子应用领域 动力/其它工具 工程配件 工业领域： 家电部件 家用货品 连接器 汽车领域的应用：  
汽车内部零件 体育用品

备注说明

玻璃纤维增强材料, 50% 良好的流动性 脱模性能良好

加工条件

其它

物理性能

试验条件[状态]：密度

测试数据：ISO 1183

数据单位：1.58

试验条件[状态]：收缩率

测试方法：横向流量

数据单位：0.50

测试方法：流量

数据单位：0.10

试验条件[状态]：吸水率

测试方法：饱和, 23 ° C

测试数据：ISO 62

数据单位：5.0

测试方法：平衡, 23 ° C, 50% RH

数据单位：1.5

机械性能

试验条件[状态]：拉伸模量

数据单位：17200

试验条件[状态]：拉伸应力

测试方法：断裂

数据单位：240

试验条件[状态]：拉伸应变

数据单位：3.0

试验条件[状态]：简支梁缺口冲击强度

测试数据：ISO 179/1eA

数据单位：11

测试方法：23 ° C

数据单位：15

测试数据：ISO 179/1eU

数据单位：85

数据单位：90

热性能

试验条件[状态]：热变形温度

测试方法：1.8 MPa, 未退火

数据单位：215

测试方法：8.0 MPa, 未退火

数据单位：180

试验条件[状态]高连续使用温度

测试数据：

数据单位：200

试验条件[状态]：熔融温度 4

数据单位：222

其它

试验条件[状态]：可燃性等级

测试方法：0.800mm

数据单位：HB