

# 日本三菱工程 PBT+PET 5308G30 HX3 电子电器应用 热塑性聚酯

产品名称	日本三菱工程 PBT+PET 5308G30 HX3 电子电器应用 热塑性聚酯
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:PBT/PET 型号:5308G30HX3 产地:日本三菱工程
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

## 产品详情

规格

25KG/包

加工定制

否

有效成分含量

30%b玻纤

厂商

日本三菱

产品名称

PBT+PET

销售方式

品牌经销商

牌号

PBT+PET 5308G30 HX3

是否进口

是

化学名称

聚对苯二甲酸丁二酯

产品包装

袋装

产品规格

产品形状

颗粒

产品颜色

本色 黑色

加工方式

注射成型

品牌

三菱工程

NOVADURANPBT+PET5308G30 HX3三菱工程塑料产品信息制造商 三菱工程塑料株式会社材料标示  
>(PBT+PET)-GF30材料形状 颗粒状加工方式 注射成型阻燃等级 HB材料属性 30%玻纤 增强  
合金材料特性良好的外观材料用途汽车领域的应用汽车电子电子电器应用通用物理性能 测试标准 数据  
单位比重 ISO 1183 1.52 g/cm吸水率 23 ° C 饱和 ISO 62 0.070 %熔融指数 280 ° C 2.16kg ISO 1133 39  
cm/10min机械性能 测试标准 数据 单位拉伸模量 ISO 527 9200 MPa拉伸强度 断裂 ISO 527 115 MPa伸长率  
断裂 ISO 527 2.0 %弯曲强度 2.0mm/min ISO 178 200 MPa弯曲模量 2.0mm/min ISO 178 9000  
MPa简支梁缺口冲击 23 ° C ISO 179 8.0 kJ/m简支梁无缺口冲击 23 ° C ISO 179 48 kJ/m热性能 测试标准 数据  
单位热变形温度 退火 0.45MPa ISO 75 218 ° C热变形温度 退火 1.8MPa ISO 75 180 ° C