

# 低翘曲日本三井PA6T E430NR 电子电器零件应用

产品名称	低翘曲日本三井PA6T E430NR 电子电器零件应用
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	28.00/kg
规格参数	品牌:日本三井 型号:E430NR 特性级别:标准料
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	13681612288

## 产品详情

销售方式

品牌经销

比重

1.66g/cm<sup>3</sup>

产地

广东

加工级别

注塑级

特性级别

玻纤增强

吸水率

1.9%

颜色

黑色

用途级别

阻燃级

阻燃性

V0

烘料温度

110 ° C

烘料时间

4-7小时

注塑温度

290-320 ° C

模温

120 ° C

可售卖地

全国

运动器材、型材、家电部件、电线电缆级、电动工具配件

产品规格

25公斤每包

类型

标准料

PA6T简介：

1.PA6T-聚对苯二甲酰己二胺。其以大分子主链重复单元中含有酰胺基团为基本分子，并经由特殊工艺添加、导入芳香配合而成一种聚氨酯。

2.PA6T与普通PA相比具有高耐热性，不仅拥有320 的高熔点，而且成型时的流动性也十分良好

a.低吸水性：聚酰胺的吸水性高的原因是分子结构中的酰胺基同水分子形成氢键造成。通过降低吸水之原因的酰胺基的浓度，实现在PA46，1/3的吸水性。