

# PC/ABS 德国拜耳Bayer FR-3001

注塑级，易流动，非增强，V0阻燃，无定形

产品名称	PC/ABS 德国拜耳Bayer FR-3001 注塑级，易流动，非增强，V0阻燃，无定形
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PC/ABS:PC/ABS 型号:FR-3001 产地:德国拜耳Bayer
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

PC/ABS 德国拜耳Bayer FR-3001 特性：注塑级，易流动，非增强，V0阻燃，无定形，阻燃不含锑

产品描述 3001是一种易流动，非增强，阻燃，无定形，在聚碳酸酯（PC基础热塑性聚合物共混物）和丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物（ABS）的。阻燃不含锑，溴或氯。一般 \*阻燃型添加剂

特点\* \*阻燃非晶 机构评级\* \*欧盟第2000/53/EC号欧盟第2002/96/EC号欧盟2003/11/EC

\*RoHS符合性\*符合RoHS 处理方法\*注射成型 面值物理单元测试方法

比重 - 1.18克/立方公分ASTM D792 - 1190千克/米<sup>3</sup>标准1183 2

熔体质量流率（MFR）（240 ° C/5.0公斤）25 g/10分钟ASTM D1238 熔体体积流动速率（240 ° C/5.0公斤）25.0平方公分3/10min标准1133 2 成型收缩率ASTM

D955流0.040至0.060%海峡流0.040至0.060% 吸水率 饱和度，23 0.40率%ASTM

D570饱和度0.40%标准62 2平衡，23 ，相对湿度50% 0.20度%

工程塑料PC/ABS德国拜耳FR3001阻燃级/注射成型

Bayblend FR3001 物性表

基本信息

黄卡编号

E41613-101010261

添加剂

阻燃性

特性

RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

注射成型

供应PC/ABS德国拜耳T45电镀合金 标准和电镀品级

供应PC/ABS德国拜耳T65标准品级 低温冲击强度

供应PC/ABS德国拜耳T85标准品级 高的冲击强度和缺口冲击强度

供应PC/ABS德国拜耳FR2000注射品级 易流动 阻燃

门把手（外侧）、后开门板、车后门、后扰流板、太阳能电池。高度的尺寸稳定性和范围很宽的使用温度、良好的电绝缘性能及耐热性和无毒性，可以通过注射、挤出成型。PC塑料的热性能优异，可在-100 -130 之间长期使用，脆化温度在-100 以下。虽然聚碳酸酯具有耐开裂和耐性较差，高温易水解，与其它树脂的相容性差，润滑性能不好，但是，可以通过加入其它的树脂或者无机填充剂进行改性，从而获得十分优异的性能。应用范围光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材料

电子电器：聚碳酸酯是优良的E（120 ）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件。