PC 基础创新塑料(重庆) 141R-111

产品名称	PC 基础创新塑料(重庆) 141R-111
公司名称	东莞市屹立塑胶有限公司
价格	16.80/千克kg
规格参数	品牌:基础创新塑料(重庆) 型号:141R-111 产地:重庆
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场四期6 栋10号二楼
联系电话	13600271293 13600271293

产品详情

PC 基础创新塑料(重庆) 141R-111安全性争议

由于制造聚碳酸酯中需要添加双酚A

,而双酚A作为一种化工原料,2008年4月18日已经被加拿大联邦政府正式认定为有毒物质,并严禁在食品包装中添加,所以,聚碳酸

酯的安全性是值得注意的问题。欧盟认为含双酚A奶瓶

会诱发性早熟,从2011年3月2日起,禁止含生产化学物质双酚A(BPA)的婴儿奶瓶。中国卫生部等部门发布公告称,2011年9月1日起禁止进口和销售聚碳酸酯婴幼儿奶瓶和其他含双酚A的婴幼儿奶瓶,由生产企业或进口商负责召回。

包装运输

聚碳酸酯 (PC)产品一般采用普通<u>编织袋</u>包装,存放于干燥处,按普通物品贮运。

可燃性

额定值

单位制

测试方法 UL 阻燃等级 3.0 mm
НВ

UL 94 0.70 mm 灼热丝易燃指数 (1.0 mm)

850

IEC 60695-2-12 极限氧指数

25

%

ISO 4589-2 热性能 热变形温度 7 0.45 MPa, 未退火, 4.00 mm, 100 mm 跨距

133

ISO 75-2/Be 1.8 MPa, 未退火, 4.00 mm, 100 mm 跨距

122

ISO 75-2/Ae 维卡软化温度

140

ISO 306/B50

141

ISO 306/B120 Ball Pressure Test (123 到 127°C)

通过

IEC 60695-10-2 线形热膨胀系数 - 横向 (23 到 80°C) 7.0E-5

cm/cm/ ° C

ISO 11359-2 导热系数

0.20

W/m/K

ISO 8302 RTI Elec

130

UL 746 RTI Imp

125 RTI