

德国巴斯夫PES E3010 食品级PES

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 德国巴斯夫PES E3010 食品级PES |
| 公司名称 | 东莞市三诚塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 160.00/千克 |
| 规格参数 | 德国巴斯夫:食品级 E2010:耐高温食品用 德国:E3010 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址) |
| 联系电话 | 13686037143 13686037143 |

产品详情

巴斯夫食品级PES E3010 食品级 透明 耐高温 通过FDA/LFGB认证

SUMIPLOY E3010 物性表

基本隓编号

[E54705-100988589](#)

[E249884-100961980](#)

| | | |
|----------------|----------------|------|
| 特性 | 阻燃性 | |
| 加工方法 | 粒子稳定性良好 | |
| 物理性能额定值单位制测试方法 | 注射成型 | |
| | 高 ESCR (抗应力开裂) | 1.48 |
| | 抗撞击性, 良好 | |
| 收缩率 | 良好的抗蠕变性 | |
| | 耐化学性良好 | |
| 流动 | 耐汽油性 | 0.92 |
| | 耐热性, 高 | |
| 横向流动 | 耐油性能 | 0.97 |
| 吸水率 (24 hr) | | 0.34 |
| 硬度额定值单位制测试方法 | | 115 |
| 机械性能额定值单位制测试方法 | | 37.0 |
| 伸长率 (断裂) | | 8.0 |
| 弯曲模量 | | 2550 |
| 弯曲强度 | | 61.0 |
| 冲击性能额定值单位制测试方法 | | |

悬臂梁冲击强度(10.40mm) 120

冲击能额定值(温度制测试方法未退火) 198

线形热膨胀系数

流动：-50 到 150 ° C 6.2E-5

横向：50 到 150 ° C 6.4E-5

电性能额定值单位制测试方法 1.0E+16

耐电弧性 95.0

可燃性额定值(单位制测试方法) V-0

注射成型温度

食品医疗包装部：食品级医疗级PP，PE，PVC，ABS，PC，PC/ABS，PA6，PA66，PA6T，PA9T，PAMXD6，IXEF，PA11，PA12，PBT，PET，PPS，LCP，PPSU，PSU，PVDF，PEEK，TPU，TPV，TPE，食品级降解塑料（PBAT，PLA，PBS，PBST）等。

免费提供原料：物性表，UL黄卡，随货同行(提供)SGS,MSDS,FDA,LFGB,USP,COA,PFOS,REACH,ROSH/SONY等资料。