

PC抗紫外线 AL2447德国拜耳高流动性PC 镜头用PC原料

| | |
|------|---|
| 产品名称 | PC抗紫外线 AL2447德国拜耳高流动性PC 镜头用PC原料 |
| 公司名称 | 深圳市宝安区沙井优创塑胶原料经营部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:拜耳(科思创) 型号:AL2447 特性:高流动性PC,抗紫外线 |
| 公司地址 | 宝安区沙井街道南环路573号 |
| 联系电话 | 13728183912 |

产品详情

PC抗紫外线 AL2447德国拜耳高流动性PC 镜头用PC原料

PC抗紫外线,PC AL2447,AL2447德国拜耳,高流动性PC,镜头用PC

微发泡注塑成型PC制件的表面缺陷及形态分析

微发泡注塑成型制品常有漩涡状流痕和银纹两类表面缺陷。漩涡状流痕与均相溶液的流动形态关系密切,多在浇口附近;而银纹多在远离浇口处。文中利用扫描电子显微镜 (SEM) 对微发泡注塑成型聚碳酸酯 (PC) 制品的漩涡状流痕、银纹及泡孔形态进行观察,发现微孔形态和表面缺陷之间存在如下关系:漩涡状流痕对应的气泡剪切变形较小,而银纹相关的气泡剪切变形较大;根据气泡SEM的形态,银纹可细分为银带纹、银丝纹。剪切变形大、不破裂气泡表面形成银带纹,破裂则形成银丝纹。