

PC 241R-111中粘度PC 沙伯基础塑料 SABIC颗粒

产品名称	PC 241R-111中粘度PC 沙伯基础塑料 SABIC颗粒
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC聚碳酸酯 型号:241R-111 产地:沙伯基础
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址)
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

PC 241R-111中粘度PC 沙伯基础塑料 SABIC颗粒 PC 241R-111中粘度PC 沙伯基础塑料 SABIC颗粒

PC/SP1210R/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.18 g/10min 密度:0.13 g/cm³ 成型收缩率:853 % 氧指数:60 % 拉伸强度:110 MPa 断裂伸长率:90% 弯曲强度:2377MPa 弯曲模量:124MPa。

PC/121R/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 成型收缩率:693 % 氧指数:69 % 拉伸强度:125 MPa 断裂伸长率:96 % 弯曲强度:2343 MPa 弯曲模量:118 MPa。

PC/123R/基础创新塑料(美国)重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 成型收缩率:735 % 氧指数:61.8 % 拉伸强度:220 MPa 断裂伸长率:93.2 % 弯曲强度:2200 MPa。

PC/HF1130/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 拉伸强度:110 MPa 维卡软化点:126.67 阻燃等级:3。

PC/503R/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.245 g/10min 密度:0.12 g/cm³ 缺口冲击强度:36 弯曲模量:124 MPa 硬度:154 维卡软化点:142 阻燃等级:1 透光率:-0 %。

PC/143R/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 成型收缩率:764 % 氧指数:62.8 % 断裂伸长率:93.2 % 弯曲模量:123 MPa 维卡软化点:132 阻燃等级:3。

PC/144R/基础创新塑料(美国).重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 吸水率:0.5 % 断裂伸长率:93.2 % 弯曲强度:2200 MPa 弯曲模量:123 MPa 维卡软化点:132 阻燃等级:3。

PC/943A/基础创新塑料(美国),重要参数:熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 成型收缩率:784 % 氧指数:62.8 % 拉伸强度:220 MPa 断裂伸长率:93.2 % 弯曲强度:2200 MPa 弯曲模量:122MPa。

PC/241-LA888/基础创新塑料(美国),重要参数 : 熔体流动速率:1.2 g/10min 密度:0.15 g/cm³ 成型收缩率:764 % 氧指数:62.8 % 拉伸强度:220 MPa 断裂伸长率:93.2 % 弯曲强度:2200 MPa。

PC/EXL4419/基础创新塑料(美国),重要参数 : 熔体流动速率:1.25 g/10min 密度:0.12 g/cm³ 吸水率:0.4 % 成型收缩率:28 % 硬度:145 维卡软化点:135 阻燃等级:1等型号。