

PC 上海科思创（拜耳） 1095 特性 脱模性能良好粘度，高

产品名称	PC 上海科思创（拜耳） 1095 特性 脱模性能良好粘度，高
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	上海科思创:上海科思创（拜耳） PC:1095 上海:上海科思创（拜耳）
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 上海科思创（拜耳） 1095 特性 脱模性能良好粘度，高

Makrolon 1095

聚碳酸酯增强材料 玻璃纤维增强材料 Makrolon 1095 物性表 基本特性 玻璃纤维增强材料, 15% 填料按重量

特性

脱模性能良好

用途

粘度，高
动力/其它工具

RoHS 合规性

外壳
RoHS 合规

外观

不透明

可用颜色

加工方法	挤出	
	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.29
表观密度 1		0.64
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)		7.0
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)		6.00
收缩率 2		
垂直接流方向 : 2.00 mm		0.45
流动方向 : 2.00 mm		0.45
吸水率		
饱和, 23 ° C		0.24
平衡, 23 ° C, 50% RH		0.10
硬度额定值单位制测试方法		

树脂模量(额定值)单位制测试方法

4620

拉伸应力

屈服, 23 ° C

64.0

断裂, 23 ° C

45.0

拉伸应变

屈服, 23 ° C

4.6

断裂, 23 ° C

12

弯曲模量 3(23 ° C)

4400

弯曲应力 4

3.5% 应变, 23 ° C

95.0

