

# 高光 PCTG 美国伊士曼 EB062 溶体强度好 柔韧性 瓶子 个人护理 挤出吹塑成型

产品名称	高光 PCTG 美国伊士曼 EB062 溶体强度好 柔韧性 瓶子 个人护理 挤出吹塑成型
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PCTG塑胶原料 型号:EB062 用途:瓶子 个人护理
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

## 产品详情

高光 PCTG 美国伊士曼 EB062 溶体强度好 柔韧性 瓶子 个人护理 挤出吹塑成型

# Eastar EB062

Copolyester

Eastman Chemical Company

物性信息：

基本特性

刚性，良好

高光

抗撞击性，良好

良好的熔体强度

	良好的柔韧性	
	良好的着色性	
	耐化学性良好	
	清晰度，高	
	韧性良好	
用途	阻隔树脂 Cosmetic Packaging	
	吹塑成型应用	
	个人护理	
机构评级	瓶子	
形式	NSF 51	
加工方法	粒子 挤出吹塑成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.25
收缩率 - 流动		0.30
颜色		
a		-0.20
b		0.60
L		95
硬度额定值单位制测试方法		105

机械性能额定值单位制测试方法

1900

抗张强度

屈服, 23 ° C

47.0

断裂, 23 ° C

48.0

伸长率

屈服, 23 ° C

5.0

断裂, 23 ° C

300

弯曲模量 (23 ° C)

1900

弯曲强度 (23 ° C)

65.0

冲击性能额定值单位制测试方法

-40 ° C

63

23 ° C

无断裂

无缺口悬臂梁冲击

-40 ° C

无断裂

23 ° C

无断裂

装有测量仪表的落镖冲击

-40 ° C, Energy at Peak Load

39.0

0 ° C, Energy at Peak Load

41.0

23 ° C, Energy at Peak Load

41.0

热膨胀系数(单位制测试方法)

0.45 MPa, 未退火

73.0

1.8 MPa, 未退火

63.0

维卡软化温度

85.0

光泽度(单位制测试方法)

143

透射率

常规

87.0

总计

91.0

雾度

1.3

高光 PCTG 美国伊士曼 EB062 溶体强度好 柔韧性 瓶子 个人护理 挤出吹塑成型

高光 PCTG 美国伊士曼 EB062 溶体强度好 柔韧性 瓶子 个人护理 挤出吹塑成型