

PC 154 美国SABIC 食品级，高分子结构，吹塑成型，挤出成型，

产品名称	PC 154 美国SABIC 食品级，高分子结构，吹塑成型，挤出成型，
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PC:PC 型号:154 产地:美国SABIC
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

LEXAN 154 Resin PC SABIC Innovative Plastics

生产厂家：美国沙伯基础创新（SABIC）

型 号：154

商品名：LEXAN

用途级别：注射成型

本公司长期原包供应（美国沙伯基础 LEXAN 154）欢迎您来电咨询、订购

公司主营系列:

工程塑材料:

PMMA;PC/ABS;PC;PA6;PA66;PA46;POM;PBT;PC/PBT；

高温塑胶：PPA;PA46;PA6T;PA9T;LCP等；

弹性体材料:CPE;POE;TPE;TPU;TPV;PPO等

通用塑料:HDPE;LDPE;LLDPE;ABS;GPPS;EVA;HIPS;PP;;PVC等。

PC Makrofol PC LEXAN 154 介绍:

聚碳酸酯 (PC) 是一种无定形热塑性工程塑料。它具有极为优良的韧性、透明度和高的热变形温度等综合

性能。在大多数应用中,一般都要求至少有上述这样性能中的两种。聚碳酸酯其他杰出的性能还有尺寸稳定

性、优良的电性能和特有的耐燃性。主要应用领域为汽车、商业机器和仪表行业。聚碳酸酯年增长率为6%。

Makrofol PC LEXAN 154 物性:

添加剂

紫外线稳定剂

特性

无卤

加工方法

注射成型

物理性能

额定值

单位制

测试方法

比重

ASTM D792

--

1.20

g/cm³

1.19

特定体积

0.835

cm³/g

ASTM D792

熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)

11

g/10 min

ASTM D1238

收缩率 - 流动 (3.20 mm)

0.50 到 0.70

%

内部方法

吸水率

ASTM D570

24 hr

0.15

平衡, 23 ° C

0.35

平衡, 100 ° C

0.58

室外适用性

f1

UL 746C硬度

洛氏硬度

ASTM D785

M 级

70

R 级

118

Makrofol PC LEXAN 154 供应其它美国沙伯基础以下牌号：

LEXAN 161R Resin PC SABIC Innovative Plastics Europe

LEXAN 163R Resin PC SABIC Innovative Plastics Europe

LEXAN 164R Resin PC SABIC Innovative Plastics Europe

LEXAN 191 Resin PC SABIC Innovative Plastics

LEXAN 193 Resin PC SABIC Innovative Plastics

LEXAN 194 Resin PC SABIC Innovative Plastics

本公司还供应其它塑胶原料牌号：

Iupilon PC E-2003 适合耐蒸汽级用的制品

Iupilon PC S-1001 食品专用级，符合FDA规定

Iupilon PC S-3001 食品专用级，符合FDA规定

Iupilon PC E-2001 食品专用级，符合FDA规定

Iupilon PC H-4000 适合CD光学用的制品

Iupilon PC N-3R 注塑和挤塑阻燃级，中粘度，燃烧V-0等级

Iupilon PC PL-1 特殊级，耐热性，抗冲击性高

Iupilon PC PL-2 特殊级，PC/ABS合金，电镀等级

Iupilon PC GS2040M 40%短玻璃纤维增强。一般用途的制品