

PP SABIC广州总代理商

产品名称	PP SABIC广州总代理商
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	1:PP SABIC广州总代理商
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

lexan是沙伯基础创新SABIC先在美国实现工业化生产的聚碳酸酯树脂。长期以来，lexan一直致力于其性能的提高和用途开发等方面的研究，并取得了众多的成果，从而使lexan成为了公认的具有代表性的工程塑料。lexan在耐冲击性、耐热性、尺寸稳定性、电学特性、透明性以及卫生性能等诸多方面具有其突出的优点。现在广泛应用于电子电器、办公用品、精密机械、汽车、医疗、劳保及家庭用品等众多领域。lexan针对未来的需求，进行着持续不断的开发研究。

lexan是具有以下分子结构的热塑性树脂，可采用注塑、挤塑、吹塑等成型方式进行加工。

SABIC Lexan PC现货库存型号：

更多SAIBIC Lexan PC树脂详情请点击此链接

SABIC Cycloy PC/ABS合金简要：

Cycloy 是沙伯基础创新塑料PC与ABS的合金材料品牌。PC与ABS的合金材料具有PC耐冲击和优良的耐侯性，及ABS的高流动性，所以应用在薄壁及复杂形状制品时，亦能保持其优异的物理特性及成型性。

- 1、优良的耐紫外线性能
- 2、良好的抗冲击强度
- 3、优良的加工成型性能

- 4、耐高温（80 -120 ）
- 5、阻燃性能优越
- 6、耐化学性能优越
- 7、热稳定性良好
- 8、高抗冲击性
- 9、电镀性能优越
- 10、耐水解性

SABIC Cypcoloy PC/ABS合金现货库存：

更多SAIBIC Cypcoloy PC/ABS合金详情请点击此链接

SABIC VALOX PBT树脂简要：

PBT也叫热塑性聚酯树脂,SABIC Valox聚对苯二甲酸乙二醇酯PBT材质具有高性价比、良好的刚性、硬度、耐热性和尺寸稳定性。Valox PBT还具有出色的电气绝缘属性和表面光泽度.此外Valox PBT具有非常好的加工性能和表面外观。

- 1、高刚性
- 2、耐热性佳
- 3、尺寸稳定性能优
- 4、绝缘性出色
- 5、表面光泽度优异
- 6、良好的加工性能
- 7、性价比高
- 8、阻燃性
- 9、低蠕变、低翘曲性
- 10、耐化学性能优越

SABIC VALOX PBT树脂现货库存：

更多SAIBIC VALOX PBT树脂详情请点击此链接

SABIC Cycolac ABS树脂简要：

Cycolac ABS其抗冲击性、耐热性、耐低温性、耐化学药品性及电气性能优良，还具有易加工、制品尺寸稳定、表面光泽性好等特点。

- 1、易脱膜
- 2、良好的加工性能
- 3、优越的抗紫外线性
- 4、阻燃性优
- 5、用途广泛性
- 6、符合FDA、医用级
- 7、耐寒性能优
- 8、易着色、喷涂
- 9、低气味
- 10、良好的耐腐蚀性

SABIC Cycolac ABS树脂现货库存：

更多SABIC Cycolac ABS树脂详情请点击此链接

SABIC Ultem PEI树脂简要：

PEI具有优良的综合平衡性能，卓有成效地应用于电子、电机和航空等工业部门，并用作传统产品和文化生活用品的金属代用材料。用PEI取代金属制造光纤连接器。

- 1、GEP 耐热度高的非结晶型树脂 – 200 ° C
- 2、耐化学性/水解稳定性良好
- 3、尺寸稳定性极佳，CTE低
- 4、ETP中强度重量比大
- 5、阻燃性能 (V0 @ 0.8/1.5mm)
- 6、烟排放量极少，且毒性极小
- 7、可与食品和药品接触，符合生态规定(FDA、 EEC、 USP 级别 VI)

8、ETP中强度重量比大

9、热稳定和剪切稳定性良好

10、收缩率低且一致

11、热流道/冷流道均可

Ultem_PEI原料佳融胶温度为标准类型300~395，长时间高温环境下，由于会发生物性降低，燃烧，分解等问题，请务必注意。

另一方面，因为Ultem_PEI原料有着高流动性的物性，会因尖端喷嘴部温度和形状，产生滴料现象。

SABIC Ultem PEI树脂现货库存：

更多SAIBIC Ultem PEI树脂详情请点击此链接

增值服务：物流运输：

PP塑胶原料，化学名称：聚丙烯中文别名：丙纶；聚丙烯纤维；丙纶短纤维；聚丙烯短纤维；丙纶短纤维；丙纶fdy；丙纶长丝fdy；烟用聚丙烯过滤丝束油剂[2] 英文名：Polypropylene 缩写：PP 化学式： $(C_3H_6)_n$ CAS号：9003-07-0 密度：0.91g/cm³ 熔点：164~170 具有良好的电性能和高频绝缘性不受湿度影响,但低温时变脆