

PC IP300 美国SABIC耐低温撞击，韧性良好，黑色和灰色，注射成型

产品名称	PC IP300 美国SABIC耐低温撞击，韧性良好，黑色和灰色，注射成型
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:IP300 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®PC聚碳酸酯主要优点

- 1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；
- 2、高度透明性及自由染色性；
- 3、成形收缩率低、尺寸安定性良好；
- 4、耐疲劳性佳；
- 5、耐候性佳；
- 6、电气特性优；
- 7、无味无臭对人体无害符合卫生安全。

主要性能

- a、机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；
- b、耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；
- c、耐溶剂性：无应力开裂；
- d、对水稳定性：高温下遇水易分解（高温高湿环境下使用需谨慎）；

e、电气性能：

1、绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电气零件的理想材料）；

2、介电系数：3.0-3.2；

3、耐电弧性：120s；

f、成型加工性：普通设备注塑或挤塑。

美国SABIC LEXAN 部分产品牌号及参数：

基础创新（美国）103R-111透明级,抗紫外线,耐候,注塑级,脱模级,板材级,照明灯具

基础创新（美国）241R透明级,注塑级,脱模级,通用级,光学级,管材级,照明灯具

基础创新（美国）500R-739阻燃级,增强级,透明级,抗静电,中空级,纤维

基础创新（美国）943A-116阻燃级,抗紫外线,耐候,注塑级,通用级,汽车部件,电子电器部件,家电部件

基础创新（美国）141R-701增强级,透明级,耐高温,高强度,注塑级,通用级,纤维

基础创新（美国）141R阻燃级,透明级,注塑级,通用级

基础创新（美国）500R-131阻燃级,增强级,耐高温,纤维

基础创新（美国）940-701阻燃级,透明级,注塑级

基础创新（美国）940A阻燃级,透明级,注塑级,通用级,汽车部件,光学级,电子电器部件,照明灯具,家电部件

基础创新（美国）945阻燃级,透明级,注塑级

本公司货源充足,另有其他原料牌号,质量可靠,价格电议,全国配送! 敬请来函来电联系!

感谢您关注我们的产品,若您希望获得进一步的了解,规格型号等更多信息,欢迎您随时联络我们,诚邀为您提供满意的服务!