

## 耐高温PC/ABS LG化学 GN-5008A 阻燃级 挤出电线电缆应用

产品名称	耐高温PC/ABS LG化学 GN-5008A 阻燃级 挤出电线电缆应用
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	PC/ABS:耐高温 GN-500:阻燃级 LG化学:挤出电线电缆应用
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

耐高温PC/ABS LG化学 GN-5008A 阻燃级 挤出电线电缆应用

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG EF-5001RFT

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GN-5001RF

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GN-5001RFH

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GN-5001RFT

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GN-5001TF

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GN-5009HF

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP-5001AF

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP5008BF

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP-5106F

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP-5200

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP-5300

供应Lupoy PC/ABS 韩国LG GP-5306F

PC/ABS合金的应用范围：PC/ABS合金是\*\*\*，无味，可再生和可回收的。\*\*\*，无味，可再生和可回收首先满足绿色产品评估中低污染，低毒性，可再生和可回收性的四个指标，这已成为PC/ABS合金\*\*\*使用的先决条件。PC/ABS塑料原料是聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯共聚物和混合物，它们是由聚碳酸酯和聚丙烯（ABS）合金制成的热塑性塑料，两者兼具。该材料的优能，ABS材料的可成型性和机械性能PC的性能，抗冲击强度，耐温性和抗紫外线性，可\*\*\*用于汽车内饰件，办公设备，通讯设备，家用电器和照明设备上。PC/ABS塑料具有PC和ABS的综合特性。例如，ABS的易加工特性以及PC的\*\*\*机械性能和热稳定性。两者之比将影响PC/ABS材料的热稳定性。PC/ABS混合材料还具有\*\*\*流动特性。收缩率约为0.5%。PC/ABS合金的热变形温度为110~135℃，完全可以满足热带国家炎热夏季中午停在户外的汽车的供暖要求PC/ABS合金具有良好的光洁度和对覆盖膜的附着力，因此由PC/ABS合金制成的仪表板无需进行表面预处理，可以直接喷涂软面漆或覆盖PVC膜。PC/ABS合金塑料还用于制造汽车部件，例如汽车仪表板周围零件，防冻板，门把手，暗流板，支架，转向柱护套，装饰板和空调系统配件。PC/ABS是通过混合合成的改性工程塑料。其中，PC为聚碳酸酯，ABS为丙烯腈（A），丁二烯（B）和苯（S）的共聚物。这种改性塑料比简单的PC和ABS具有更好的性能，例如：改善的抗冲击性，增加的耐热性，增加的硬度等。PC/ABS塑料材料主要用于手机外壳，计算机和商用机器PC / ABS注塑模的工艺条件：加工前必须做干燥处理。湿度应小于0.04%，建议干燥条件为90~110℃，2~4h；熔化温度为230~300℃；模具温度：50~100℃。注塑压力根据塑料件不同而定。

耐高温PC/ABS LG化学 GN-5008A 阻燃级 挤出电线电缆应用