

PC+ABS抗紫外线 LG9000 基础创新塑料(美国)

产品名称	PC+ABS抗紫外线 LG9000 基础创新塑料(美国)
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

PC+ABS抗紫外线 LG9000 基础创新塑料(美国)\

刚性、高抗撞击性、高可加工性、良好无卤阻燃性能

共聚物、抗紫外线性能良好、耐化学性良好、一般目的、中等抗撞击性

共聚物、良好的灵活性、良好的附着力、热稳定性好

光散射、耐高温

光稳定、阻燃、注射品级、良好的光稳定性、阻燃剂不含锑、氯和溴

光稳定、阻燃、注射品级、良好的光稳定性、阻燃剂不含锑、氯和溴、注射品级、良好的光稳定性、阻燃剂不含锑、氯和溴

光学性、抗紫外线、耐老化、耐候、高抗冲

光学性能、抗紫外线、耐候、透明、阻燃

光学性能、耐高温、抗紫外线、阻燃、透明、热稳定

光泽、低抗紫外线性能良好、流动性高耐低温撞击

光泽、低抗紫外线性能良好耐热性、高

光泽高、热稳定性

光泽中、可加工性良好、抗撞击性良好、耐化学性良好

光泽中、可加工性良好、抗撞击性良好、耐化学性良好、自熄、阻燃性能

收起

应用领域：

商务设备、外壳、电脑组件

LCD、电气/电子应用领域、电器外壳、电视外壳、外壳、显示器、应用

外壳、安全设备、汽车内部零件

LCD应用、发光二极管

PC/ABS CYCOLAC LG9000 基础创新塑料(美国)

等级：注塑级 颜色：暂无 关键物性：热变形温度 110，阻燃等级 HB，冲击 530

特性：抗紫外线

应用领域：汽车领域

认证：UL

材料对比[物性表查看供应\(9\)](#)

PC/ABS CYCOLAC LG9000 BK 基础创新塑料(美国)

等级：注塑级 颜色：暂无 关键物性：阻燃等级 HB，熔指 17

特性：抗紫外线

应用领域：汽车领域

认证：暂无

材料对比[物性表查看供应\(5\)](#)

PC/ABS CYCOLOY LG9000-BK1001 基础创新塑料(南沙)

等级：暂无 颜色：暂无 关键物性：阻燃等级 HB，熔指 17

特性：抗紫外线

应用领域：汽车领域

认证：暂无

