

耐高温高透明汽车大灯专用料PC

产品名称	耐高温高透明汽车大灯专用料PC
公司名称	东莞市沙泊塑化有限公司
价格	89.00/公斤
规格参数	品牌:德国拜耳 型号:1803 产地:德国
公司地址	东莞市谢岗镇稔子园村泰诚塑料市场东塑五路11栋5037号1楼
联系电话	15913400380

产品详情

耐高温系列：性能特点：耐高温,高流动性。应用：照明装置。颜色：不透明 透明

Apec 1600 耐温152摄氏度 透光率88% 注塑成型

Apec 1603 耐温151摄氏度 抗紫外线 高粘度 光稳定

Apec 1605 耐温152摄氏度 透光率88% 注塑成型

Apec 1695 耐温150摄氏度 良好的脱模 透光率88% 注塑成型 盖刹车灯和指示灯;大灯反光板/挡板

Apec 1697 耐温149摄氏度 抗紫外线 低粘度 良好的脱模

Apec 1700 耐温162摄氏度 透光率88% 注塑成型

Apec 1703 耐温161摄氏度 抗紫外线 透光率88% 汽车内饰灯盖 头灯镜片 盖刹车灯和指示灯灯 工业灯具

Apec 1705 耐温160摄氏度 脱模剂 透明 透光率88% 注塑成型

Apec 1745 耐温160摄氏度 医疗级 透明 透光率88% 蒸汽消毒 医疗/护理领域的应用

Apec 1795 耐温161摄氏度 良好的流动性 良好的脱模 透光率88% 盖刹车灯和指示灯灯头灯反射/挡板

Apec 1797 耐温160摄氏度 抗紫外线 低粘度 良好的脱模

Apec 1800 耐温174摄氏度 透明 透光率88% 注塑 薄膜挤出成型 异型材挤出成型

Apec 1803 耐温174摄氏度 抗紫外线 透明 透光率88%

Apec 1805 耐温172摄氏度 脱模剂 透明 透光率88%

Apec 1895 耐温170摄氏度 良好的流动性 良好的脱模 透光率88% 灯饰 头灯反射/挡板

Apec 1897 耐温172摄氏度 脱模剂 抗紫外线 良好的流动性 透光率88% 灯罩头灯镜头

Apec 2095 耐温192摄氏度 高粘度 良好的流动性 良好的脱模 透光率88% 灯饰

Apec 2097 耐温191摄氏度 抗紫外线 高粘度 良好的流动性 良好的脱模 透光率88% 灯盖头灯镜头

APEC DP1-9354 耐温185摄氏度 阻燃 高粘度

APEC FR1892 耐温183摄氏度 阻燃 高粘度 良好的脱模 用途：安全装备