

PC 韩国LG LD7850 NP 光扩散 阻燃级 耐高温 抗撞击(LED)灯罩材料颗粒

产品名称	PC 韩国LG LD7850 NP 光扩散 阻燃级 耐高温 抗撞击(LED)灯罩材料颗粒
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	PC:光扩散 阻燃级 LD785:耐高温 抗撞击 韩国LG:(LED)灯罩材料颗粒
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PC 韩国LG LD7850 NP 光扩散 阻燃级 耐高温 抗撞击(LED)灯罩材料颗粒

Lupoy GP1000M

韩国LG PC 电气/电子应用领域 ;电器外壳 ;汽车领域的应用 ;汽车内部零件 ;汽车外部零件 ;通用 通用

Lupoy 1303AH-10

韩国LG PC 汽车领域的应用 ;室外应用 良好抗撞击性 ;耐热性 , 高 ;清晰度 , 高 ;脱模性能良好 ;中等粘性

Lupoy GP1000L

韩国LG PC 电气/电子应用领域 ;电器外壳 ;汽车领域的应用 ;汽车内部零件 ;通用 流动性高 ;通用

Lumiplas LD7890

韩国LG PC 照明应用 良好的光扩散

Lumiplas LD7550I

韩国LG PC 照明应用 良好的光扩散

Lumiplas LD7890H

韩国LG PC 照明应用 良好的光扩散

Lupoy GP1006FM

韩国LG PC 电气/电子应用领域 ;电器外壳 阻燃性

Lupoy 1302LT-18

韩国LG PC 照明应用 Good Clarity Good Heat Resistance UV Stabilized ;良好抗撞击性 ;中等粘性

Lupoy UF1004C

韩国LG PC 照明应用 低粘度 ;光学性能 ;热稳定性 , 良好

Lupoy 1201-05C

韩国LG PC 包装 ;玩具 Good Clarity Good Heat Resistance ;良好抗撞击性 ;食品接触的合规性 ;脱模性能良好 ;粘度 , 高

三、食品级PC塑胶原料的应用前景

随着人们对食品安全和健康的重视 , 食品包装行业的发展趋势是向更加透明、环保、安全的方向转变。

因此 , 食品级PC塑胶原料具有着非常广阔的应用前景。

未来几年，随着技术进步和生产成本的降低，食品级PC塑胶原料的市场需求将会不断增加。同时，随着人们对环保的重视，生产PC高透明塑胶原料的技术也将会不断改进，在生产过程中减少能源消耗和减少污染，使其更加符合环保标准。

四、结语

总的来说，PC高透明塑胶原料是一种非常youxiu的高性能工程塑料，被广泛应用于食品包装、医疗器械、电子产品外壳等领域。随着人们对食品品质和环保的要求不断提高，它的应用前景也非常广阔。

PC 韩国LG LD7850 NP 光扩散 阻燃级 耐高温 抗撞击(LED)灯罩材料颗粒