

注塑级 PLA 美国NatureWorks 3052D 高光泽 高结晶

产品名称	注塑级 PLA 美国NatureWorks 3052D 高光泽 高结晶
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	28.90/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

聚碳酸酯的耐热性好，生产加工环境温度170~230℃，有一个好的抗溶剂性，可以用多种形式再加工，如挤压成型、纺纱、双轴拉伸，注射吹塑。由聚碳酸酯制作而成的商品除能降解外，相溶性、光滑度、透光性、手感和耐温性好。

优势编写 广播

聚碳酸酯（PLA）具备*较好的抗压强度及扩展度，聚碳酸酯还可以各种各样一般加工方法生产制造，比如：熔融模压成型，

射出成型，吹膜机成形，发泡成型及吸塑成型机，与常用的高聚物有相同的成型必要条件，

除此之外它也具备和传统塑料薄膜同样的包装印刷特性。这般，聚碳酸酯就能应各不相同业内的要求，做成形形色色的运用商品。

聚碳酸酯（PLA）塑料薄膜具有较好的透气性能、透氧性及透二氧化碳性，它也具备防护气味特点。

病毒感染及细菌易依附于在生物生物降解塑料表面，其始安全及卫生的顾虑，但是，聚碳酸酯是唯一具有优良抗菌及抗霉特征的微生物生物降解塑料。

当焚烧聚碳酸酯（PLA）时，其燃烧热值与焚烧纸制品同样，是焚烧传统式塑胶（如高压聚乙烯）的一半，

并且焚烧聚碳酸酯绝不会释放出来氮化合物、硫酸盐等有害气体。身体也含有以单个形状存有的乳酸菌，这便表达了这类溶解性商品具备安全性。