

# 全降解衣架材料 堆肥降解 降解

产品名称	全降解衣架材料 堆肥降解 降解
公司名称	东莞全球环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇大丁路9号
联系电话	13802451808 13802451808

## 产品详情

### 全生物降解杯子材料全球环保科技

生物全降解材料系列：全降解注塑料CCBM01，CCBM02，CCBM03，CCBM04，CCBM05，CCBM06，CCBM08。

全降解挤出料CCBM100，CCBM11，CCBM12，CCBM13

全降解吹膜料CCBM20，CCBM21，CCBM22，CCBM23，CCBM24，CCBM25，CCBM26

全降解吹瓶料片材料：CCBM30，CCBM31，CCBM50，CCBM51.

3.2、包装用途编辑生物降解塑料制成的食品袋、包装袋、垃圾袋因其生物降解性而大受青睐。生物降解包装材料一般是将可降解的高分子聚合物加入到层压膜中或直接与层压材料共混成膜。食品包装材料和容器一般要求能保证食品不腐烂、隔离氧气且材料无毒。其中代表性的是聚酯（PHB）与聚羟基戊酸酯（PHV）及其共聚物（商品名Biopol），其物性与聚乙烯和聚相近，且热封性良好，Biopol用过后可生物降解或被焚烧，两者的耗氧量仅相当于其光合作用放入大气的氧，处理后产生的CO<sub>2</sub>即为光合作用摄入的全部CO<sub>2</sub>量，因此可认为完全进入生物循环。生物降解塑料还可用作一次性缓冲材料。据报道，日本幸和株式会社开发的聚乙烯醇淀粉型生物降解塑料是性能较优良的缓冲材料，表现密度比传统的聚缓冲材料稍高。3.3、医用生物降解材料编辑医用材料不仅需要有医效，而且还要安全、无毒、无刺激性，与人体有良好的生物相容性。医用生物降解材料是指完成功能后，可被生物体内的溶解酶分解而吸收，生物降解塑料已被广泛用于手术缝合线、人造皮肤、矫形、体内缓释剂和吸收性缝合线等领域。

### 全降解耐温注塑料CCBM02

主要成分：PLA，PBAT，填料

外观：白色或微黄色特点：生物基含量 80%，符合欧盟BIOBASED生物基认证4星标准；100%全生物降解，100%可堆肥，符合欧盟EN13432标准；不含重金属，不含有害物质，可食品接触；比较石油基塑料，可以减少80%的CO<sub>2</sub>排放；可根据客户调整软硬，强度等物性指标。

全球环保科技主要材料类型：

淀粉基材料，生物基PE系列：ST602淀粉基注塑材料，ST602-SH淀粉基挤出片材材料，生物基秸秆Bio-6，生物基木纤Bio-2，生物基竹纤Bio-3。

生物全降解材料系列：全降解注塑料CCBM01，CCBM02，CCBM03，CCBM04，CCBM05，CCBM06，CCBM08。

全降解挤出料CCBM100，降解，CCBM11，CCBM12，CCBM13

全降解吹膜料CCBM20，CCBM21，CCBM22，CCBM23，CCBM24，CCBM25，CCBM26

全降解吹瓶料片材料：CCBM30，CCBM31，CCBM50，CCBM51。

秸秆全降解材料，CCBM60全降解秸秆注塑料，CCBM61麦秸秆注塑料，CCBM62木纤维注塑料，CCBM63竹纤维注塑料，CCBM70弹性体秸秆，CCBM72弹性体木纤维，CCBM73弹性体竹纤维

全降解基础材料系列：PBAT，PBS，PLA，PCL等。

生物降解材料的应用编辑生物降解材料广泛应用于各行各业，可以部分代替通用塑料。使用量是环保材料、包装材料以及医用材料。3.1、农业用途编辑理想的农用材料是能与其它生物降解材料协同作用转化为提高土质的材料，生物降解材料在农业上主要用作农用地膜和农作物生长容器。3.1.1、农用地膜编辑传统的薄膜在帮助农作物生长，增加农作物产量方面发挥了重大的作用，但致使的缺点是使用后的处理十分困难。经过整个农作物生长期的风吹日晒，薄膜的强度下降并都裂为小碎片残留在土壤中，小碎片会引起土壤板结，阻碍作物根部发育和对水分的吸收裸根容易受损，很难用机械栽插，而生物降解塑料容器在栽种时保护了根系，成活率高，全降解牙刷材料，用这种方法种植和移栽可以使许多植物降低成本，移栽季节延长，成活率提高。研究发现，以聚己内酯为主要成分的农作物生长器，在土壤中会发生明显的生物降解，全降解衣架材料，6个月后失重48%，一年后失重约95%。生物降解材料在农业方面的其他应用还有草皮种植片、堆肥用袋以及农用的播释材料等。

生物全降解材料系列：全降解注塑料CCBM01，CCBM02，CCBM03，CCBM04，CCBM05，全降解吊牌材料，CCBM06，CCBM08。

全降解挤出料CCBM100，CCBM11，CCBM12，CCBM13

全降解吹膜料CCBM20，CCBM21，CCBM22，CCBM23，CCBM24，CCBM25，CCBM26

全降解吹瓶料片材料：CCBM30，CCBM31，CCBM50，CCBM51。

全降解衣架材料-堆肥降解(在线咨询)-降解由东莞全球环保科技有限公司提供。东莞全球环保科技有限公司(www.zgqqhb.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。全球环保——您可信赖的朋友，公司地址：广东省东莞市常平镇大丁路9号，联系人：阳生。