

PLA耐热型 D070 (道达尔PDLA)

产品名称	PLA耐热型 D070 (道达尔PDLA)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	应用领域:PLA耐热 物性:生物降解性
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

PLA耐热型 D070 (道达尔PDLA)PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 的应用领域

包装领域：PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 具有优异的透明度和高耐热性，适用于制造食品包装和药品包装等对耐热性和透明度要求较高的包装制品。其生物降解性有助于减少白色污染，符合环保要求。

3D打印领域：PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 具有良好的熔融流动性和热稳定性，适用于3D打印技术。通过3D打印技术，可实现定制化、个性化的产品制造，满足客户的特殊需求。

医疗领域：PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 具有较好的生物相容性和耐热性，可用于制造医疗器材如输液袋、医用导管等。其透明度高且无毒无味，符合医疗级材料的要求。

农业领域：PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 可制成农用薄膜、农药包装等农业用品，提高农业生产效率。其生物降解性有助于减少对土壤的污染，促进土壤生态平衡。

其他领域：PLA耐热型D070 (道达尔PDLA) 还可应用于汽车、电子电器、建筑等领域。例如，它可以用于制造汽车零部件和电子电器元件的绝缘层等。

高档日用品：由于其出色的透明度、韧性和耐热性，PLA耐热型D070(道达尔PDLA)也被高档日用品行业所青睐，例如生产高品质的餐具，洗浴用品等，既环保又美观。

电子电气行业：PLA耐热型D070(道达尔PDLA)的youxiu电绝缘性和耐热性使得它在电子电气领域得到广泛应用，如电路板，连接器，线圈架等绝缘部件，以及各种电子设备的结构部件等。

汽车行业：PLA耐热型D070(道达尔PDLA)的youxiu韧性和耐热性使其在汽车行业中得到了广泛应用，如汽车零部件，汽车内部装饰件等，其youxiu的耐油性和耐化学品性能使得它在汽车行业中备受青睐。——塑运塑胶集团总代理商，生物降解塑料的领跑者

一、

在当今的绿色环保时代，生物降解塑料已成为替代传统塑料的重要发展方向。PLA耐热型D070（道达尔PDLA）作为一种高品质的生物降解塑料，以其优异的耐热性能和广泛的应用领域备受瞩目。作为塑运塑胶集团公司的总代理商，我们致力于推广PLA耐热型D070（道达尔PDLA），为推动绿色环保事业和可持续发展贡献力量。

二、PLA耐热型D070（道达尔PDLA）的特性

高耐热性：PLA耐热型D070（道达尔PDLA）具有出色的耐热性能，能在高温下保持稳定的性能，适应各种高温环境的使用需求。这一特性使其在食品包装、烹饪器具、电器等领域得到广泛应用。

生物降解性：PLA耐热型D070（道达尔PDLA）是一种生物降解塑料，可在自然环境中快速分解为水和二氧化碳。相较于传统塑料，它对环境的破坏大大降低，有助于减轻地球的污染负担。

良好的加工性能：PLA耐热型D070（道达尔PDLA）具有优良的加工性能，可进行注塑、挤出等加工操作，提高生产效率。其良好的流动性和热稳定性使得制品在加工过程中具有良好的稳定性和表面质量。

透明度高：PLA耐热型D070（道达尔PDLA）具有优异的透明度，能满足各种透明制品的需求。其高透光性和低雾度特性使其在包装、医疗、光学仪器等领域具有广泛的应用。

良好的生物相容性：PLA耐热型D070（道达尔PDLA）具有较好的生物相容性，可用于制造医疗器材和生物降解地膜等制品，降低对人体的影响和对环境的污染。

经济性：虽然PLA耐热型D070（道达尔PDLA）的价格相对较高，但其高性能和长寿命使得总体成本降低。同时，其良好的加工性能和流动性也提高了生产效率。

三、塑运塑胶集团公司总代理商的优势

作为塑运塑胶集团公司的总代理商，我们具备以下优势：

品质保障：我们提供的PLA耐热型D070