

# PLA 泰国道达尔 生物可降解原料 LX930 一次性餐具应用

产品名称	PLA 泰国道达尔 生物可降解原料 LX930 一次性餐具应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:泰国道达尔 型号:LX930 产地:泰国
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

PLA（聚乳酸）泰国道达尔LX930是一种生物可降解原料，其在一次性餐具应用方面表现出色。PLA是一种由可再生植物资源（如玉米淀粉）经过发酵、提取和聚合等工艺制成的生物降解材料。这种材料在微生物的作用下能够分解为水和二氧化碳，对环境友好，符合可持续发展的要求。

泰国道达尔作为一家知名的化工原料供应商，其LX930型号的PLA材料在一次性餐具领域有着广泛的应用。这种材料具有优异的加工性能和成型特性，可以制成各种形状和尺寸的一次性餐具，如餐盘、碗、杯子等。

使用PLA泰国道达尔LX930制成的一次性餐具具有多个优点。首先，它们具有良好的耐热性和耐油性，能够满足各种餐饮需求。其次，这些餐具在使用过程中安全无毒，不会对人体健康造成危害。最重要的是，这些餐具在使用后可以自然降解，减少了对环境的污染和垃圾堆积。

此外，随着消费者环保意识的提高，越来越多的餐饮企业和消费者开始关注一次性餐具的环保性能。使用PLA泰国道达尔LX930制成的一次性餐具，不仅符合环保要求，还能提升企业的环保形象，吸引更多消费者的关注和认可。

综上所述，PLA泰国道达尔LX930作为一种生物可降解原料，在一次性餐具应用方面具有广阔的前景和市场需求。随着技术的不断进步和成本的逐渐降低，相信这种环保材料将在未来得到更加广泛的应用和推广。