

pe再生料成分检测及配方分析

产品名称	pe再生料成分检测及配方分析
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	成分剖析:周期：10d 仪器：红外等:配方优化 地址：成都:核磁
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

pe再生料成分分析检测报告，pe再生料配方分析，pe新料和再生料区别鉴定，再生料pe配方还原，再生塑料颗粒成分检测，pe料配方分析，黑色pe再生料成分找成都中科溯源配方分析技术，为你剖析再生料的原料组成成分和大概配比含量，让您快速了解样品的配方。

{pe再生料成分介绍}

PE再研磨料是回收的聚乙烯材料，通常为颗粒形式。PE再生材料可用于制造各种塑料袋，文具，纽扣，拉链和其他生活用具，以及各种塑料建筑工具，塑料门窗和灰桶。它们还广泛用于农业，例如制造农业薄膜，水管和农业机械。农业设备如肥料和肥料包装袋。使用PE再生材料制造塑料产品可节省资源并减少固体废物污染。

PE分为三种：

HDPE：购物袋，牛奶瓶，洗发水瓶 清洁剂瓶,垃圾箱,水管；

LDPE：垃圾袋, 垃圾箱, 桶 农业用薄膜, 包装薄膜, 购物袋；

LLDPE：农用薄膜、包装薄膜、电缆绝缘层。

{pe再生料成分分析检测报告}

成都中科溯源配方分析技术对外提供成分分析、元素检测、组成分析、比较分析、材质鉴定、未知成分分析、定量分析检测分析等分析手段来辅助大家解决生产问题。

pe再生料成分分析检测报告：成都中科溯源检测主要是通过ICP、XRD、红外、核磁、热重、XRF、液相及气质联用仪来分析pe再生料样品的具体化学成分和大概配比，得到基础配方。

pe再生料成分分析检测报告请认准成都中科溯源配方分析技术，可靠的分析样品的配方。