

塑料棚膜转光剂成分分析及配方检测

产品名称	塑料棚膜转光剂成分分析及配方检测
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/样
规格参数	配方检测:周期：10d 成分鉴定:用量：100g 色谱:配比优化
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

塑料制品配方还原，塑料薄膜成分分析，光降解塑料配方检测，大棚塑料膜是什么材料，塑料阳光剂成分鉴定，异物分析找中科溯源，解析配方快且准，能为您节约大量的研发成本和时间。

{塑料棚膜转光剂简述}

塑料棚膜转光剂是一种特殊的助剂产品，主要是用在薄膜中，根据一些特殊的光照要求而加入的，具体是把转光剂添加到薄膜中得到转光膜即可，目的是将阳光下的紫外线和绿光转换为植物生长所需的红色或橙色光，改善农作物的光照条件，充分利用太阳能，减少农药和化肥的使用，并提高农作物的产量。

{塑料棚膜转光剂特点}

- 1、可以改变光的某些颜色；
- 2、可以改善作物光照条件；
- 3、可以充分利用阳光资源；
- 4、减少肥料的使用；

5、可以增加农作物的产量；

6、可以提高农作物的品质。

{塑料棚膜转光剂成分分析及配方检测}

作物的生长需要大量的红色和蓝色光，但是阳光下的蓝色和红色光成分较少，因此作物对阳光的有效利用率小于1%，这就限制了农作物产量和质量的增长，因此需要使用转光剂，想了解转光剂的原料情况找中科溯源，以精密仪器测试+多年行业经验+3000万庞大的数据库来为大家很好的剖析配方。目前转光剂已成为现代高科技农业的一种重要物资——光肥，使用后可缩短农作物生长周期20%-25%、产量增加1-1.7倍。