

# 塑料管配比含量分析及成分剖析

产品名称	塑料管配比含量分析及成分剖析
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	指标测试:周期：10d 仪器：红外等:配方优化 小样开发: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

小塑料管配方分析、白塑料管成分、ppc塑料管配方、食品级pvc软管配方还原、pvc塑料管件配方、pu塑料管成分分析、家用塑料管成分、mpp塑料管成分、塑料管的制作材料成分剖析找成都中科溯源配方分析技术，可以得到结果。

耐压，耐冲击原料制成，并通过特殊的拉伸和定向过程沿环向和轴向定向。同时，抗压强度和抗冲击强度是双向的。现在的塑料管生产工艺采用环保的配方，充分达到绿色环保性能，可用于重大绿色环保项目的建设，造福社会。

{塑料管成分概述}

塑料管通常由合成树脂制成，即聚酯作为原料，添加稳定剂，润滑剂，增塑剂等，并通过“塑料”方法在管制造机中挤出。该塑料管的主要优点是耐腐蚀性好，重量轻，成型方便，易加工，外形美观，无异味，施工方便，缺点是强度低，耐热性差。主要用于管道，排水，排气和污水卫生管道，地下排水管道系统，雨水管道，以及用于房屋建筑电线安装的穿线管道。

在非金属管道中，有许多类型的塑料管，并且各种塑料管也分为热塑性管和热固性塑料管。PE管，PP管，PVC管，聚PPR管等是热塑性塑料，酚醛塑料管是热固性的。它在建筑工程中得到了越来越广泛的应用。主要用于管道，排水，排气和污水卫生管道，地下排水管道系统，雨水管道，以及用于房屋建筑电线安装的穿线管道。

{塑料管成分分析技术}

成都中科溯源作为西南配方剖析研究中心，拥有中科院、川师大、浙大等名校导师和专家剖析配方，而且这些专家导师都是拥有10年以上分析经验，在各个行业领域也是佼佼者，再加上院校精密仪器多达200台，完全满足成分分析技术服务要求，如果您有样品分析，请咨询成都中科溯源配方分析技术罗工。

测试仪器：气质联用、离子色谱（IC）、液相色谱（LC）、红外光谱（IR）、核磁（NMR）、DSC/DTA、热重（TGA）、XRF和XRD等仪器辅助解析样品配方。

塑料管成分分析技术：中科溯源配方分析技术会和客户签订委托协议，样品先进行预处理，然后各个分离的组分进行相应的仪器解析，得到数据进行解析与数据库配比，还原出配方结果，给出分析报告，并提供相应的售后服务，尽能力为客户解决问题。

塑料管成分分析技术请咨询中科溯源罗工，为您提供可靠的分析服务。