

# 未知物分析 全成分含量测试

产品名称	未知物分析 全成分含量测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

未知物分析在产品研发、配方比例设计、工艺改进等各个阶段，具有重要参考价值。德检对未知物检测建立了一套完善的检测服务体系，可提供精准的检测数据及参数。周期短费，费用低，为企业节省大量成本。未知物分析通常应用在产品研发设计的初级阶段，通过不同的分离、提纯、萃取等化学或物理制样技术，将未知物的各个组分进行纯化处理，然后采用不同分析仪器对未知物进行鉴定分析、定性定量，最终确定样品名称、含量、配比等情况。未知物分析在企业突破高精尖技术研发时，能够提供强有力的数据支撑，为产品设计、开发、配方研究、生产工艺改进提供科学的依据。未知物分析服务范围1、塑料制品分析：塑料母粒、改性塑料、塑料助剂、塑料绳、塑料丝、塑料带、塑钢建材、塑料薄膜、泡沫材料、塑料管、塑料异型材、电缆护套绝缘等。2、橡胶制品分析：改性橡胶、橡胶原料、胶管、输送带、胶垫、轮胎、密封条、胶片等。3、涂料分析：防腐涂层、光固化涂层、防水涂层、隔热涂层、导电涂层、耐高温涂层。4、胶粘剂分析：乳液、双面胶、环氧胶、聚氨酯胶、硅酮胶、酚醛树脂胶、灌封胶、不干胶、灌封胶。5、精细化学品分析：工业及民用清洗剂、金属加工助剂、橡塑改性助剂、破乳剂、乳化剂、助焊剂、切削液、水泥助磨剂等产品。6、石材分析：天然石材、矿石、宝石、土壤等;人造石材、人造宝石、医疗石材等;建筑垃圾、河底淤泥、水体的重金属污染检测;稀土的检测分析及分离、富集工艺;矿山采场、尾矿库及废水的检测7、金属材料分析：无机特种材料的分析、金属材料的成分分析;型材中特种元素含量分析;8、文物、陶瓷制品分析：陶器、铁器、青铜器分析;陶瓷制品成分分析;9、生产辅助材料分析：金属焊剂、助焊剂成分分析;陶瓷助剂、金属表面处理试剂;10、固体、液体、生物及气体的放射性水平检测未知物分析目的：1.

分析市场上先进产品的组成成分，并仿制生产，提供自身产品质量；2.

分析未知物具体成分，确定组分元素含量，消除隐患，减少企业损失；3.

分析竞争对手的产品，进行对比并且进行优化，改进配方工艺，提高生产效率；4.

分析产品组成成分，还原产品基础配方，减少投入成本；5. 分析可用于文物鉴定，提高文物鉴定的科学性、准确性。未知物分析过程：1.表面前处理：了解未知物的物理、化学性能，判断定性定量分析思路，并为检测分析搞好准备。表面前处理的进程一般包括溶解性、含水性、pH值测定、固含、洗涤、灰分、离子检测、萃取、过滤、提纯、蒸馏、离心、制样等。2.接受仪器图谱验证：包括图谱的定性定量分析、参照、定性分析、定量研究等。经过图谱接受仪器的重复定性定量分析和对照，对实验数据做判断。

。