

胶粘剂配方分析还原技术

产品名称	胶粘剂配方分析还原技术
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	
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

胶粘剂配方分析还原技术

胶粘剂是根据用途来分类的，如果您遇到一款好的瞬间胶、特z胶水、wan能胶、硬化胶、纸品用胶、UV胶、结构胶、厌氧胶、密封胶、压敏胶、防火胶、灌封胶、防水胶、热熔胶 pvc胶水、pu胶水、ab胶水、abs胶水、美甲胶水、环氧树脂胶、建筑胶粉、聚氨酯胶等胶粘剂，想知道配方大概情况找哪里？

——中科溯源检测技术依托中科院、浙大、川师大等高校分析导师和检测仪器，为客户分析胶粘剂的配方，包含主成分分析、全成分分析、深度分析、小样效果调试服务等，另外还可以对胶粘剂原料的分析，配方改进，设计符合客户对胶粘剂产品粘度，剪切强度，强度，干燥时间，成本控制，保存时间，固化方式等多方面要求的胶水。如果您有配方分析需求，请致电中科溯源罗工。

胶粘剂配方成分

胶粘主要是由主剂和助剂组成的。

主剂：是由一种或两种，甚至三种高聚物构成，主要有聚丙烯、聚氨酯、环氧树脂、有机硅类等。

助剂：有固化剂、填料、偶联剂、引发剂、阻聚剂、稳定剂、络合剂、乳化剂、颜料等大组成的。

中科溯源——胶粘剂配方1、分析流程：样品前处理 > 图谱检测 > 图谱分析 > 数据验证 > 报告审核 > 复配调试；

2、分析仪器：主要有红外，核磁，元素分析，热重分析，色谱分析，GPC分子量分布等仪器测试；

3、分析周期：一般是10个工作日；；

4、样品用量：在100ml以上为好；

5、分析测试：仪器测试，指标检测，成分分析，有效成分鉴定、深度标准品分析，开发样品效果配制等服务。

重金属检测：用ICPMS、AAS等测试含量。

环氧值测试：参考标准GB/T1677-2008，以环氧值计。

分子量测试：GPC凝胶色谱。

胶粘剂配方分析适合的客户：

- 1、为了了解市场及市场评估、需要知道样品的大体配方；
- 2、自己有工艺，但不知道样品配方，需要剖析配方；
- 3、样品有效成分比自己产品更好，需要剖析下配方，了解具体的效果成分；
- 4、知道大体配方，但自己配制不出效果，需要第三方辅助分析。

如果您有胶粘剂样品需要分析配方，请咨询中科溯源检测罗工，诚信服务。