

柔软剂配方分析，柔软剂第三方成分检测机构

产品名称	柔软剂配方分析，柔软剂第三方成分检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

柔软剂是一类能改变纤维的静、动摩擦系数的化学物质，为了使织物具有柔软、清爽、舒适的手感，就需要对其进行整理，目前应用广泛的是用柔软剂进行整理，此外在化学纤维纺丝，各种纤维的纺纱、织造等过程中均大量使用柔软剂。

柔软剂配方分析项目部分如下：

成分分析、配方分析、甲醛分析检测、粘性分析、固含量分析、植物油分析检测、磷酸盐分析、理化性质分析、微生物分析、有毒有害物质分析、失效性分析、比例分析等。

柔软剂配方分析标准部分如下：

- 1、HG/T 5664-2019 纺织染整助剂 柔软剂类产品中羟乙基乙二胺（AEEA）的测定
- 2、HG/T 4734-2014 纺织染整助剂 氨基硅油柔软剂 黄变性能的测定
- 3、ASTM D5237-2014 评估织物柔软剂的标准指南
- 4、HG/T 2554-2011 柔软剂SG
- 5、HG/T 3996-2007 柔软剂软片RL

- 6、 EN 14743+A1-2007 建筑物内的水调节设备.柔软剂.性能,安全性和测试的要求
- 7、 ASTM D5237-2005(2013) 评估织物柔软剂的标准指南
- 8、 MSZ 5200/21.lap-1959 发电机水检测 . 检查水柔软剂的反应堆公司和软化水的质量
- 9、 HG/T 4917-2016 纺织染整助剂 氨基硅油柔软剂 亲水性能的测定

柔软剂配方分析范围部分如下：

非表面活性柔软剂、表面活性剂柔软剂、反应型柔软剂、高分子聚合物乳液型柔软剂、柔软剂软片、阴离子型柔软剂、非离子型柔软剂、阳离子型柔软剂、有机硅柔软剂等。

柔软剂配方分析流程部分如下：

- 1、 沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、 报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、 签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、 完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、 出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关柔软剂配方分析的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。