

# 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定 GB/T 13174-2008标准

产品名称	衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定 GB/T 13174-2008标准
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿 盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

## 产品详情

洗涤用品是我们现代生活中必不可少的产品之一，是每个家庭的必需品。随着生产技术的提高，洗涤用品种类也在不断增加，配方也更加复杂。

今年来，人们除了在追求洗涤用品的功能外，对于洗涤用品的安全性也开始注重起来。洗涤用品检测并由第三方出具的质检报告可以增加客户的信任度。

洗涤用品检测范围：

皂类洗涤剂：洗衣皂、香皂、复合皂、透明皂、液体皂、其它（高等级增白洗衣皂、美容皂、减肥皂、药皂）等

合成洗涤剂：洗衣粉、膏状洗涤剂、餐具洗涤剂（洗洁精）等

液体洗涤剂、粉状洗涤剂

洗涤用品检测项目：

成分/配方：成分分析、含量分析、配方分析

物理性能：颗粒度、表观密度、总活性物、五氧化二磷、pH值、去污力、加酶粉酶活力、灰分沉积、游离碱、生物降解度

物质含量：二氧化硅含量、无机硫酸盐含量、水溶性硅酸盐、碳酸盐

微生物检测：细菌总数、霉菌和酵母菌计数、大肠菌群、粪大肠菌群、沙门氏菌、大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、铜绿假单胞菌

抗菌实验：杀菌性能（效果）检测、抑菌性能（效果）检测、稳定性检测

有害物质检测：铅、砷、汞、甲醇、甲醛等

含量测定：表面活性剂、荧光增白剂、助剂等

洗涤用品检测参考标准：

GB/T13173-2008表面活性剂洗涤剂试验方法

GB/T13174-2008衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定

GB/T15816-1995洗涤剂和肥皂中总二氧化硅含量的测定重量法

GB/T15817-1995洗涤剂中无机硫酸盐含量的测定重量法

GB/T30795-2014食品用洗涤剂试验方法甲醇的测定

GB/T30796-2014食品用洗涤剂试验方法甲醛的测定

GB/T30797-2014食品用洗涤剂试验方法总砷的测定

洗涤用品检测办理流程：

- 1、项目申请——向亿博检测机构监管递检测申请。
- 2、资料准备——根据检测要求，企业准备好相关的文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发报告——报告审核无误后，出具报告。