

手工皂检测 肥皂检测 广州日用品检测

产品名称	手工皂检测 肥皂检测 广州日用品检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

liuhuang皂检测 手工皂检测 肥皂检测

肥皂我们日常生活中经常用到，同时在肥皂制造的过程中需要严格把控肥皂的质量。肥皂成分检测可以提高肥皂的质量，提升肥皂的品质。肥皂的种类很多，对于的功效也不一样。

肥皂成分检测范围

金属皂、液体皂、软肥皂、硬肥皂、洗衣皂、洗手皂、liuhuang皂、檀香皂、过脂皂、儿童香皂、手工皂、石碳酸皂、煤焦油皂，硼酸皂、来苏皂、香皂等。

肥皂成分检测项目

成分检测、含量检测、水分检测、沸点检测、腐蚀性检测、纯度检测、PH值检测、浓度检测、活性检验、有毒物质检测、适用性能检测、表面张力检测、粘度检测、化学稳定性检测、环保检测等。

肥皂成分检测标准

- 1、GB/T 11275-1995 表面活性剂和肥皂 含水量的测定 共沸蒸馏法
- 2、GB/T 15816-1995 洗涤剂 and 肥皂中总二氧化硅含量的测定 重量法
- 3、GB/T 13173.7-1993 肥皂和洗涤剂中EDTA(螯合剂)含量的测定 滴定法
- 4、QB/T 2623.1-2020 肥皂试验方法 肥皂中游离苛性碱含量的测定
- 5、QB/T 2623.9-2020 肥皂试验方法 肥皂中总有效物含量的测定

- 6、QB/T 2623.2-2020 肥皂试验方法 肥皂中总游离碱含量的测定
- 7、JIS K3304-2019 肥皂的测试方法
- 8、DB13/T 2764-2018 肥皂中氯化物含量的测定 自动电位滴定法
- 9、GOST ISO 105-C10-2014 纺织品. 色牢度试验. 第C10部分. 肥皂或肥皂和苏打清洗的色牢度
- 10、GOST ISO 7781-2013 未加工丁苯橡胶. 肥皂和有机酸性含量的测定
- 11、JIS K6237-2012 未加工丁苯橡胶.肥皂和有机酸性含量的测定
- 12、JJF 1070.1-2011 定量包装商品净含量计量检验规则 肥皂
- 13、EPA 40 CFR PART 417-2009 肥皂和清洁剂生产点源污染分类
- 14、FORD M1B10-A-2009 洗手肥皂（洗手液）