

肥皂检测 广州抗菌肥皂测试 肥皂功能检测

产品名称	肥皂检测 广州抗菌肥皂测试 肥皂功能检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肥皂检测 广州抗菌肥皂测试 肥皂功能

一、感官指标

- 1.包装外观：包装整洁、端正、不歪斜、包装物的商标、图案、自己清晰。
- 2.皂体外观：皂体图案、字迹清晰，色泽均匀、无油斑、无明显杂质和污迹、表面光滑细腻；特殊外观要求的产品除外（如渲染皂、彩色皂粒皂等）
- 3.气味：有稳定的香气或者正常的添加物的气味，不能出现酸败等异常气味。

二、理化指标

低标准（C级）

- 1.总有效物：53%-59%

2.游离碱： 0.1%

3.水分和挥发物：26%-30%

4.氯化物： 1.0

5.甘油含量：10%-20%

中等标准（B级）

1.总有效物：60%-69%

3.水分和挥发物：26%-35%

5.甘油含量：21%-24%

较好标准（A级）

1.总有效物： 70%2.游离碱： 0.1%

3.水分和挥发物：20%-25%

4.氯化物： 1.05.甘油含量：25%-35%

在理化指标层面上看，C级的一般只能算是勉强合格，但是氯化物以及游离碱是两个硬性指标，这两种物质超标，证明肥皂的品质将会受到极大地影响。

手工皂多数指标在以下范围：

1.总有效物：65%-70%

4.氯化物： 1.05.甘油含量：21%-24%

在这个理化值范围的手工皂使用效果还是可以令大多数人感到满意。