

GB/T13173表面活性剂洗涤剂试验方法

| | |
|------|--|
| 产品名称 | GB/T13173表面活性剂洗涤剂试验方法 |
| 公司名称 | 国瑞中安集团-全球法规注册 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103 |
| 联系电话 | 13316413068 13316413068 |

产品详情

1范围

本标准规定了表面活性剂和洗涤剂的分样、颗粒度、总五氧化二磷、总活性物、非离子表面活性剂各种不同形式的磷酸盐、甲苯磺酸盐、发泡力、螯合剂(EDTA)、表观密度、白度、水分及挥发物.4A沸石含量、活性氧、碱性蛋白酶活力、有效氯等16项指标的测试方法。

本标准适用于表面活性剂和洗涤剂产品的指标测定。使用本标准规定的方法测定样品时，应结合具体样品的特性选择合适的方法。

2规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 6003.1-1997 金属纺织试验筛

GB/T 9087 用于色度和光度测量的粉体标准白板QB/T 2623.1-2003 肥皂中游离苛性碱含量的测定QB/T 2739-2005 洗涤用品常用试验方法 滴定分析(容量分析)用试验溶液的制备JB/T 9327 白度计

JJG 512 白度计检定规程

3术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1表面活性剂 surface active agent一种具有表面活性的化合物，它溶于液体特别是水中，由于在液/气表面或其他界面的优先吸附，使表面张力或界面张力显著降低

3.2洗涤剂 detergent通过洗净过程用于清洗的专门配制的产品。

3.3大批样品 bulk sample不保持其独特性的汇集批样品。

3.4混合的大批样品blended bulk sample汇集的批样掺合在一起得到的均一大批样。

3.5分样reduced sample在不改变组成的条件下，通过减少样品的量而得到的样品。

注：在减少样量的同时，也可能需要减小样品颗粒。

牙膏、肥皂、洗涤剂相关标准第1页 第2页 第3页 第4页

GB/T 13173.2-2000 洗涤剂中总活性物含量的测定

GB/T 13173.3-1991 洗涤剂中非离子表面活性剂含量的测定(离子交换法)

GB/T 13173.4-1991 洗涤剂中各种磷酸盐的分离测定 (离子交换柱色谱法)

GB/T 13173.5-1991 洗涤剂中甲苯磺酸盐含量的测定

GB/T 13173.6-1991 洗涤剂发泡力的测定 (Ross-Miles法)

GB/T 13173.7-1993 肥皂和洗涤剂中EDTA(螯合剂)含量的测定 滴定法

GB/T 13174-1991 衣料用洗涤剂去污力的测定

GB/T 13174-2003 衣料用洗涤剂去污力及抗污渍再沉积能力的测定

GB/T 13174-2008 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定

GB/T 13175-1991 粉状洗涤剂表观密度的测定(信息体积称量法)

免费下载牙膏、肥皂、洗涤剂标准相关目录