

清洗剂表面活性剂检测 稳定性跟腐蚀性检测

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 清洗剂表面活性剂检测 稳定性跟腐蚀性检测 |
| 公司名称 | 广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门 |
| 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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址） |
| 联系电话 | 13609641229 13609641229 |

产品详情

清洗剂表面活性剂检测 稳定性跟腐蚀性检测，MSDS编写，货物运输条件鉴定检测

常见的洗涤剂检测项目和标准介绍！

洗涤剂是一种主要由表面活性剂、助洗剂和添加剂等组成的一种日化产品。洗涤剂的种类有很多，根据表面活性剂在水溶液中能否分解为离子，可分为离子型表面活性剂和非离子型表面活性剂;按去除污垢类型可分为重垢型洗涤剂 and 轻垢型洗涤剂;按产品外形可分为粉状、块状、膏状、浆状和液体等多种类型。

皂类洗涤剂检测

检测项目：感官指标、干钠皂、总五氧化二磷、总有效物含量、总游离碱含量、氯化物含量、水份及挥发物含量、游离苛性碱、透明度、水分和挥发物

检测标准：香皂QB/T 2485-2008;洗衣皂QBT 2486-2008

衣物洗涤剂检测

检测项目：气味、PH、净含量、外观、总五氧化二磷含量、总活性物含量、标志、稳定性、砷、铅、汞

、杀菌率/抑菌率、菌落总数、抗静电性、再润湿性能、耐寒/耐热稳定性

检测标准：衣料用液体洗涤剂QB/T 1224-2012;衣料用液体洗涤QB/T 1224-2012;洗涤剂柔顺伴侣T/SDCIA 1003-2020

餐具类洗涤剂检测

检测项目：PH、甲醇、甲醛、重金属(以铅计)、砷、荧光增白剂、总活性物含量、去污力

检测标准：手洗餐具用洗涤剂GB 9985-2000

口腔清洁类洗涤剂检测

pH值、甲醇、砷、重金属(以铅计)、粪大肠菌群、菌落总数、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、霉菌与酵母菌总数、耐寒/耐热稳定性、净含量、可溶氟、总氟量、感官指标、游离氟、砷含量、稳定性、过硬颗粒、铅含量(Pb)、二甘醇、细度、过硬颗粒、105 挥发物

检测标准：口腔清洁护理液QB/T 2945-2012;牙膏GB/T 8372-2017;牙粉QBT 2932-2008

其他类洗涤剂检测

检测项目：总活性物含量、碱度、PH值、腐蚀量、总五氧化二磷含量、甲醇、甲醛、重金属(以铅计)、砷、荧光增白剂、总活性物含量、细菌总数、大肠菌群、总酸度、表面活性剂含量、瓷砖/金属腐蚀性、低温/高温稳定性、表面张力、冰点、外观、气味、稳定性

检测标准：GB/T35833-2018厨房油污清洁剂;GB/T 24691-2009果蔬清洗剂;GB/T 21241-2007卫生洁具清洗剂;QB/T 4086-2010玻璃清洗剂