

扬州市洗发液黄曲霉菌检验、水份成分怎么测试

产品名称	扬州市洗发液黄曲霉菌检验、水份成分怎么测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	洗发液黄曲霉:水份成分怎么测试 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

洗衣粉做为人们日常生活中普遍的日常生活用品，基本上每一个家中都少不了它，应对市面上多种类型的洗衣粉，大家如何去挑选合适大家的设备呢，先大家会充分考虑洗衣粉的安全性指标值，比如对肌肤和衣服裤子无损害，其次大家会考虑到洗衣粉的除污工作能力，今日我要给大伙儿详尽解释一下洗衣粉的除污工作能力是怎么检验的，而且依照咱们國家的规定，做到什么样子的除污规范，才可以推出市场销售呢？

检验新项目

1.化学成分：

pH、水份成分、铅、砷、汞、镉、锶等重金属超标，室内甲醛、生长激素、添加剂、工业甲醇、添加剂、防晒隔离剂、维生素、对苯二胺、去屑剂、二e烷、耐低温、耐高温、聚磷酸盐。

2.微生物菌种剖析：

基本微生物菌种指标值及病原菌检测（橙黄色链球菌、菌落总数、黄曲霉菌和酵母菌记数、大肠埃希菌、沙门菌、大肠杆菌、粪大肠菌群、血溶链球菌感染、铜绿假单胞菌、军团菌等）。

3.身心健康毒理学检验：护肤品的鼠伤han论沙门菌/病菌回复突变实验（Ames实验）、亚急性经口毒副作用实验、肌肤刺激性试验、眼刺激性实验、、亚急性经皮毒性实验。

4.酶促反应检验：胰蛋白酶、胃蛋白酶、纤维素酶、糖化酶、耐高温胃蛋白酶、超氧化物歧化酶（SOD）。

5.各种工业杀菌剂、添加剂、除霉剂和抑菌剂的含水量测量。

测试标准

《沐浴剂》QB 1994-2004

《洗手液》QB 2654-2004

《洗面奶（膏）》QB/T 1645-2004

《润肤膏霜》QB/T 1857-2004/

《香水、古龙水》QB/T 1858-2004

《洗发液（膏）》QB/T 1974-2004

《发用啫喱(水)》QB/T 2873-2007

《化妆水》QB /T 2660-2004

《香皂》QB/T 2485-2008

《唇膏》QB/T 1977-2004

《化妆粉块》QB/T 1976-2004

《护发素》QB/T 1975-2004

《花露水》QB/T 1858.1-2006

《特种沐浴剂》GB 19877.2-2005