

# 昆山市洗衣液去污力检测 洗衣粉有效成分检测

产品名称	昆山市洗衣液去污力检测 洗衣粉有效成分检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

洗衣粉作为人们日常生活中最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，大家如何去挑选最合适大家的设备呢，最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？

最先，大家把市面上的液态洗洁剂分成四种，1.洗衣粉，2.丝毛清洗液，3.衣服裤子衣领预洗液，4.结构性洗衣粉，大伙儿最多见的是洗衣粉，我国冶金行业制订的衣用洗洁剂的标准规定是QB/T1224-2012，这里边要求了洗衣粉的感觉和化学成分及其性能参数。感观就是指外型和味道，化学成分指的是活力物成分，PH值及其可靠性，最重要的是性能参数，也是指洗衣粉的除污工作能力，洗衣粉除污功能的高低主要是看活力物的成分及其它的PH值。活力物为一种清洗设备的相关成分，一般说来，总活力物高，便是代表着洗衣粉中的相关成分高。可是，有机化学是比较复杂的物品，活力物类型多种多样，有所不同。活力物也不一定是愈多愈好，成分适度能合理除污就可以。对于PH值，一般来说，偏碱越高除污功能越好，可是偏碱越高对衣服和肌肤损伤也越大。因此目前市面上的洗衣粉一般全是呈中性化，能够有效的维护衣服与人的肌肤。

有关洗衣粉的除污工作能力，我们都是怎样实现检测的呢，最先，我国针对洗衣粉的除污工作能力有明文规定的测试标准，《GB/T 13174-2008 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定》是咱们國家的强制性规范，测试标准大概便是取三块直径6cm的污布JB—01（炭黑油渍布），JB—02（蛋白质污布），JB—03（皮脂腺污布），历经试验室的污化解决以后，随后和规范的洗衣粉解决过的污布去比照，依据实验前后左右污布的亮细度来开展去污力的判断。