

苏州洗衣液有效成分检测 抗菌率测试

产品名称	苏州洗衣液有效成分检测 抗菌率测试
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

产品详情

洗衣液作为我们生活中常见的生活用品，基本每个家庭都离不开它，面对市场上各种类型的洗衣液，我们如何去选择适合我们的产品呢，首先我们会考虑到洗衣液的安全指标，例如对皮肤和衣服无伤害，再者我们会考虑洗衣液的去污能力，我来给大家详细解释一下洗衣液的去污能力是如何检测的，并且按照我们国家的要求，达到什么样的去污标准，才能上市销售呢？

首先，我们把市场上的液体洗涤剂分为四种，1.洗衣液，2.丝毛洗涤剂，3.衣服领口预洗剂，4.结构型洗衣液，大家常见的是洗衣液，中国轻工行业制定的衣用洗涤剂的标准是QB/T1224-2012，这里面规定了洗衣液的感官和理化指标以及性能指标。感官是指外观和气味，理化指标指的是活性物含量，PH值以及稳定性，重要的是性能指标，也就是指洗衣液的去污能力，洗衣液去污能力的强弱主要是看活性物的含量以及它的PH值。活性物是一种洗涤产品的有效成分，一般说来，总活性物高，就意味着洗衣液中的有效成分高。但是，化学是非常复杂的东西，活性物种类繁多，有好有坏。活性物也不一定是越多越好，含量适中能有效去污即可。至于PH值，一般来说，碱性越高去污能力越好，但是碱性越高对衣物和皮肤伤害也越大。所以现在市场上的洗衣液一般都是呈中性，可以有效保护衣物和人的皮肤。

关于洗衣液的去污能力，我们是如何进行测试的呢，首先，国家对于洗衣液的去污能力有规定的测试方法，《GB/T 13174-2008 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定》是我们国家的推荐性标准，测试方法大致就是取三块直径6cm的污布JB—01（碳黑油污布），JB—02（蛋白污布），JB—03（皮脂污布），经过实验室的污化处理之后，然后和标准的洗衣液处理过的污布去对比，根据试验前后污布的亮白度来进行去污力的判定。