

黄陂区洗衣液检测机构，洗衣液去污能力测试

产品名称	黄陂区洗衣液检测机构，洗衣液去污能力测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

产品详情

洗衣液的主要成分是非离子型表面活性剂，它的结构包括亲水端以及亲油端，其中亲油端和污渍结合，然后通过物理运动（如手搓、机器运动）就可以使污渍与织物分离，同时表面活性剂降低水的张力，使水能够达到织物表面，使有效成分发挥作用，从而达到洁净洗衣的效果。

目前的洗衣液和传统的肥皂和洗衣粉相比，主要的区别在于肥皂采用的是阴离子型表面活性剂，它是烷基磺酸钠与硬脂酸钠为主的，碱性较强（洗衣粉PH一般大于12），进而在使用时对皮肤的刺激和伤害较大。而洗衣液多采用非离子型表面活性剂，PH接近中性，对皮肤温和，并且排入自然界后，降解较洗衣粉快，所以成为了新一代的洗涤剂。

一.洗衣液检测项目如下：

质量检测、活性物检测、荧光剂检测、磷、增白剂检测、液位检测、去污能力、成分分析、有害物质检测等。

二.洗衣液部分检测标准如下：

GB/T 15818-2018表面活性剂生物降解度试验方法；

GB/T 6368-2008表面活性剂 水溶液pH值的测定电位法；

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/T13173.2-2000洗涤剂中总活性物含量的测定；

GB 9985-2000手洗餐具用洗涤剂；

GB/T 13173.1-1991洗涤剂样品分样方法；

GB/T 8170-1987数值修约规则；