

吴江区洗衣液 洗衣粉检测 活性物 去污力检测

产品名称	吴江区洗衣液 洗衣粉检测 活性物 去污力检测
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

洗衣粉质检报告-GB/T 13171-2009测试标准

洗衣粉是一种碱性的合成洗涤剂，是用于洗衣服的化学制剂，是必不可少的家庭用品。现在很多商家销售产品都知道产品是需要一份质检报告的，可以找国内第三方检测机构进行办理。

洗衣粉国家推荐性标准为GB/T13171.1-2009《洗衣粉（含磷型）》、GB/T13171.2-2009《洗衣粉（无磷型）》，标准中规定的物理化学指标和使用性能指标项目主要为：总活性物、游离碱、pH、表观密度、总五氧化二磷、规定污布的去污力。

- 1、活性物：活性物为洗衣粉中重要洗涤成分，它具有降低水的表面张力、渗透、浮化、增溶等作用，使污垢从衣物上松开、剥离、进入到水中。
- 2、游离碱、pH：碱性对提高洗衣粉的去污能力有帮助，但过高会对人体皮肤造成不良影响，洗衣粉标准中通过游离碱和pH两个指标对其加以限制。
- 3、表观密度：表观密度反映单位体积的重量，即单位体积所含物质的多少。值得说明的是：浓缩粉的表观密度是普通粉的一倍。
- 4、总五氧化二磷：洗衣粉根据添加助洗剂分为含磷洗衣粉（HL）和无磷洗衣粉（WL），该项指标区分了含磷和无磷洗衣粉。从2010年洗衣粉调查结果看，我国洗衣粉市场以无磷产品为主。
- 5、规定污布的去污力：洗衣粉的去污能力是洗衣粉的主要性能指标。国标中规定了标准污布，即：碳黑油污布JB-01、蛋白污布JB-02、皮脂污布JB-03，用标准污布以洗衣粉相对标准洗衣粉（参比洗衣粉）去污力比值（P）来衡量和评价洗衣粉综合去污性能，去污力比值P越大，表明去污力越强，洗涤效果越好。