

洗衣粉去污效果检测、重金属含量化验

产品名称	洗衣粉去污效果检测、重金属含量化验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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

洗衣粉的主要成分是什么？洗衣粉是酸性的还是碱性的？洗衣粉的主要成分是十二烷基苯磺酸钠，去污效果好，使用非常方便，深受人们的喜爱。现在市面上很多洗衣粉都加入了一些新的成分，洗涤功能越来越强。这些主要成分主要包括表面活性剂、洗涤剂、稳定剂、分散剂、增白剂、香精和酶。

洗衣粉是酸性的还是碱性的？洗衣粉是碱性的。洗衣粉的成分是表面活性剂、纯碱、三聚磷酸钠、硅酸钠、羧甲基纤维素和增白剂。其中，纯碱、硅酸钠和三聚磷酸钠是碱性的。因此，洗衣粉当然是碱性的。一般来说，1%洗衣粉水溶液的pH值在10左右。

洗衣粉的主要成分

洗衣粉的主要成分有五种：活性成分、助洗成分、缓冲成分、协同成分和辅助成分。

主要成分有：织物纤维阻垢剂、阴离子表面活性剂、非离子表面活性剂、软水剂、污垢悬浮剂、酶、荧光剂和香水等；劣质洗衣粉中常含有磷、铝、碱等有害成分。洗衣粉中表面活性剂的作用是使洗衣粉溶解、乳化、浸泡、清洁、杀菌、软化、起泡、防静电。长期以来，人们发现合成表面活性剂具有使手变粗等副作用，现已被认为是严重的环境污染。此外，一些发达国家禁止在洗衣粉中使用磷、铝和碱，特别是磷。然而，我国许多化工厂仍在生产这类产品，尤其是一些外资企业。这些有害物质在他们自己的产品中是找不到的。然而，在我国，这些有害物质是在法律不完善、人们环保意识不强的情况下大胆添加的。