

# 宁波去污粉成分检测 纳米去污粉残留量检测

产品名称	宁波去污粉成分检测 纳米去污粉残留量检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

大部分去污粉主要成分是碳酸氢钠(工业用小苏打)界面活性剂，加了少量白土起吸附作用，细沙增加摩擦力，加了少量碱增加去污力，具有腐蚀性。很多里添有摩擦剂（细沙/二氧化硅），这就是为何能使物品用过之后看起来很干净，但会使物体表面产生细微划痕。

### 去污粉检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 去污粉检测标准（部分）

- 1、 TIS 220-1993 去污粉复合物
- 2、 GOST 25644-1996 合成去污粉.一般技术要求
- 3、 prEN 23-1-1989 洗涤剂 and 去污粉的包装.纤维板硬纸盒和圆筒罐的尺寸和容积
- 4、 GB/T 13174-2008 衣料用洗涤剂去污力及循环洗涤性能的测定
- 5、 GB/T 11277-2012 表面活性剂.非离子表面活性剂.浊点指数(水数)的测定.容量法
- 6、 GB/T 6370-2012 表面活性剂.阴离子表面活性剂.水中溶解度的测定
- 7、 GB/T 5561-2012 表面活性剂 用旋转式粘度计测定粘度和流动性质的方法
- 8、 GB/T 17041-2012 表面活性剂 乙氧基化醇和烷基酚硫酸盐活性物质总含量的测定

### 去污粉检测范围

工业去污粉、碳酸氢钠去污粉、纳米去污粉、肉类去污粉、强力去污剂、织物去污剂、离子型去污剂、非离子型去污剂、阴离子型去污剂、阳离子型去污剂、墙面去污剂等。

## 去污粉检测项目

成分检测、含量测定、配方还原、外观、稳定性、总活性物含量、碱度、PH值、腐蚀量、总五氧化二磷含量、去污力、质量检测、PH值检测、有效成分检测、残留量检测、化学成分检测、腐蚀性等。