

氟化钠成分分析中心，郑州氟化钠检测分析机构

产品名称	氟化钠成分分析中心，郑州氟化钠检测分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

氟化钠，是一种无机化合物，是一种重要的氟化盐，是制造其他氟化物原料。

氟化钠成分分析项目

成分分析、成分检测、质量检测、含量检测、纯度检测、分子量检测、毒性检测、PH值检测、水溶性检测、密度检测、熔点检测、沸点检测、折射率检测等。

氟化钠成分分析标准

- 1、GB/T 223.8-2000 钢铁及合金化学分析方法 氟化钠分离-EDTA滴定法测定铝含量
- 2、GB/T 1264-1997 化学试剂 氟化钠
- 3、GB/T 8158.6-1987 氟化钠化学分析方法 重量法测定碳酸盐量
- 4、GB/T 8157-1987 氟化钠试样的制备与贮存
- 5、GB/T 8158.1-1987 氟化钠化学分析方法 重量法测定湿存水量
- 6、GB/T 8158.4-1987 氟化钠化学分析方法 邻二氮杂菲光度法测定铁量

7、GB/T 8158.9-1987 氟化钠化学分析方法 浊度法测定氟量

8、GB/T 8158.2-1987 氟化钠化学分析方法 蒸馏 硝酸钍容量法测定氟量

氟化钠成分分析范围

氟化钠、工业氟化钠、氟化钠牙膏、氟化钠甘油、硅氟化钠、氟化钠泡沫、氟化钠晶体、氟化钠溶液、草酸氟化钠、盐酸氟化钠等。

氟化钠成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是氟化钠成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。