

《氟钛酸钾化学分析方法第4部分：硅含量的测定 硅蓝分光光度法》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年03月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155066135894

内容简介

GB / T 22662 《氟钛酸钾化学分析方法》共分为9部分：

- 第1部分：试样的制备和贮存；
- 第2部分：湿存水含量的测定重量法；
- 第3部分：氟钛酸钾含量的测定硫酸高铁铵容量法；
- 第4部分：硅含量的测定钼蓝分光光度法；
- 第5部分：钙含量的测定火焰原子吸收光谱法；
- 第6部分：铁含量的测定火焰原子吸收光谱法；
- 第7部分：铅含量的测定火焰原子吸收光谱法；
- 第8部分：氯含量的测定硝酸汞容量法；

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)