

图书基本信息

书名：<<水质 氟化物的测定氟试剂分光光度法>>

13位ISBN编号：9781351110204

10位ISBN编号：1351110209

出版时间：2009-11

作者：中国环境科学出版社 编

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《水质 氟化物的测定氟试剂分光光度法(HJ 488-2009)》为了贯彻《中华人民共和国环境保护法》和《中华人民共和国水污染防治法》，保护环境，保障人体健康，规范水中氟化物的监测方法，制定本标准。

本标准规定了地表水、地下水和工业废水中氟化物的测定方法。

本标准对《水质氟化物的测定氟试剂分光光度法》（GB7483—87）进行修订，原标准起草单位为包头市环境监测站，本次是第一次修订。

主要修订内容如下：

- 通过调整比色皿，拓宽了方法的线性范围；
- 对部分文字和句式结构进行调整修订。

自本标准实施之日起，原国家环境保护局1987年3月14日批准、发布的国家环境保护标准《水质氟化物的测定氟试剂分光光度法》（GB7483—87）废止。

本标准由环境保护部科技标准司组织制订。

本标准主要起草单位：中国环境监测总站、辽宁省环境监测中心站。

本标准环境保护部2009年9月27日批准。

本标准自2009年11月1日起实施。

本标准由环境保护部解释。

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>