

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 3789—2020

农田灌溉水中汞的测定 催化热解-原子荧光法

Determination of mercury in irrigation water for farmland—
Catalytic pyrolysis atomic fluorescence spectrometry

行业标准信息服务平台

2020-11-12 发布

2021-04-01 实施



中华人民共和国农业农村部 发布

目 录

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 原理	1
4 试剂或材料	1
5 仪器设备	1
6 样品	2
7 分析步骤	2
8 试验数据处理	2
9 精密度	2
10 注意事项	3
附录 A(资料性附录) 催化热解金汞齐直接进样系统参考条件	4

行业标准信息平台

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 和 GB/T 20001.4—2015 给出的规则起草。

本标准由农业资源环境标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、农业农村部农业生态与资源保护总站、农业农村部环境保护科研监测所、北京市农业环境监测站、广东省农业科学院农产品公共监测中心、北京农业质量标准与检测技术研究中心、河北省农林科学院农业资源环境研究所。

本标准主要起草人：毛雪飞、刘霁欣、钱永忠、郑顺安、刘潇威、王旭、戴礼洪、穆莉、欧阳喜辉、习佳林、李玲、郝聪、倪润祥、王富华、李思琦、刘腾鹏、王春慧、韩平、王凌、吕照慧。

行业标准信息平台