

### 固定污染源废气 非甲烷总烃连续监测 技术规范

Specifications for nonmethane hydrocarbons continuous emission monitoring system  
in stationary sources

地方标准信息服务平台

2020 - 12 - 15 发布

2021 - 01 - 15 实施

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 组成和功能 .....	3
5 技术性能 .....	3
6 监测站房 .....	4
7 安装位置 .....	4
8 现场调试检测 .....	5
9 现场技术指标验收 .....	9
10 联网验收 .....	10
11 日常运行管理 .....	11
12 日常运行质量保证 .....	12
13 数据审核和处理 .....	13
14 数据记录和报表 .....	15
附录 A（规范性附录） 非甲烷总烃连续监测系统输出参数计算方法 .....	16
附录 B（资料性附录） 非甲烷总烃连续监测系统验收/调试测试记录表 .....	18
附录 C（资料性附录） 非甲烷总烃连续监测系统技术指标验收报告 .....	22
附录 D（资料性附录） 固定污染源废气甲烷/总烃/非甲烷总烃的测定便携式氢火焰离子化检测器法	23
附录 E（规范性附录） 固定污染源废气非甲烷总烃连续监测系统数据采集与传输要求 .....	26
附录 F（资料性附录） 非甲烷总烃连续监测系统数据记录表 .....	29

## 前 言

本标准按照 GB/T1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由江苏省生态环境厅提出并归口。

本标准起草单位：江苏省环境科学研究院、江苏省环科咨询股份有限公司、苏州工业园区环境执法大队。

本标准主要起草人：陈凤、赵秋月、钱文杰、李春燕、邵青华、张玲玲、姚宇坤、马俊刚、王云霞

地方标准信息服务平台