DB32

江 苏 省 地 方 标 准

DB32/ 4440—2022

城镇污水处理厂污染物排放标准

Discharge standard of pollutants for municipal wastewater treatment plant

2022-12-28 发布 2023-03-28 实施

江苏省生态环境厅 江苏省市场监督管理局 中国标准出版社

发布

出版

目 次

刖	員	Ι
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	术语和定义	3
4	污染物控制要求	4
5	污染物监测要求	7
6	达标判定	8
7	实施与监督	8
附	录 A (规范性) 污染物测定方法 ····································	9
参	考文献	14

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由江苏省生态环境厅提出并归口。

本文件由江苏省人民政府于2022年11月23日批准。

城镇污水处理厂污染物排放标准

1 范围

本文件规定了城镇污水处理厂污染物的控制要求、监测要求、达标判定以及实施与监督。

本文件适用于城镇污水处理厂污染物的排放管理,以及城镇污水处理厂建设项目的环境影响评价、环境保护设施设计、竣工环境保护验收、排污许可证核发及其投产后的污染物排放管理。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 3095-2012 环境空气质量标准
- GB/T 7466 水质 总铬的测定
- GB/T 7467 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法
- GB/T 7471 水质 镉的测定 双硫腙分光光度法
- GB/T 7475 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法
- GB/T 7484 水质 氟化物的测定 离子选择电极法
- GB/T 7485 水质 总砷的测定 二乙基二硫代氨基甲酸银分光光度法
- GB/T 7494 水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法
- GB/T 11889 水质 苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法
- GB/T 11893 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法
- GB/T 11901 水质 悬浮物的测定 重量法
- GB/T 11907 水质 银的测定 火焰原子吸收分光光度法
- GB/T 11911 水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法
- GB/T 11912 水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法
- GB 12348 工业企业厂界环境噪声排放标准
- GB/T 13192 水质 有机磷农药的测定 气相色谱法
- GB/T 14204 水质 烷基汞的测定 气相色谱法
- GB/T 14675 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法
- GB/T 14678 空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫的测定 气相色谱法
- GB/T 16157 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法
- GB 16297 大气污染物综合排放标准
- GB 18918 城镇污水处理厂污染物排放标准
- GB/T 39499 大气有害物质无组织排放卫生防护距离推导技术导则
- HJ 2.2 环境影响评价技术导则 大气环境
- HJ/T 55 大气污染物无组织排放监测技术导则
- HJ/T 59 水质 铍的测定 石墨炉原子吸收分光光度法
- HJ/T 70 高氯废水 化学需氧量的测定 氯气校正法