

# DB32

## 江苏省地方标准

DB32/T 4248—2022

### 新型冠状病毒肺炎疫情防控 社区(村)终末消毒技术与评价规范

Novel coronavirus pneumonia prevention and control—  
Terminal disinfection technology and evaluation specification in community (village)

2022-03-21 发布

2022-03-23 实施

江苏省市场监督管理局 发布  
中国标准出版社 出版

## 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。

本文件由江苏省卫生健康委员会提出并归口。

本文件起草单位：江苏省疾病预防控制中心、徐州市疾病预防控制中心、扬州市疾病预防控制中心、南京市疾病预防控制中心、江苏省传染病医院、常州市疾病预防控制中心、宿迁市疾病预防控制中心、镇江市疾病预防控制中心、无锡市疾病预防控制中心。

本文件主要起草人：徐燕、吴晓松、黄立业、范晶晶、周信、周楠、王崑、罗直智、邵蔚、王晓蕾、张伟、沈益鸣、曹淦、张杨、唐晨晨、徐勤、孙巍、王翔、夏俊鹏、游颖琦、张守刚。

# 新型冠状病毒肺炎疫情防控 社区(村)终末消毒技术与评价规范

## 1 范围

本文件规定了新型冠状病毒肺炎疫情流行期间社区(村)终末消毒的基本要求、消毒前准备、消毒方法、消毒后操作和现场消毒评价。

本文件适用于新型冠状病毒肺炎流行期间新型冠状病毒肺炎确诊病例和无症状感染者可能污染的社区(村)的公共场所、居家等场所的终末消毒与评价。

## 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 18466 医疗机构水污染物排放标准

GB 19193 疫源地消毒总则

GB/T 38502 消毒剂实验室杀菌效果检验方法

WS/T 683 消毒试验用微生物要求

WS/T 774—2021 新冠肺炎疫情期间现场消毒评价标准

DB32/T 3756—2020 新型冠状病毒肺炎疫情防控 公共场所消毒技术规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### **消毒 disinfection**

杀灭或清除传播媒介上病原微生物,使其达到无害化的处理。

### 3.2

#### **终末消毒 terminal disinfection**

新型冠状病毒肺炎确诊病例及无症状感染者离开有关场所后对可能污染的场所进行的彻底消毒处置。

### 3.3

#### **消毒过程评价 disinfection process evaluation**

针对现场消毒各环节进行的评价,通过核查消毒工作方案、消毒产品、消毒操作等关键因素,评价现场消毒工作是否合格。

### 3.4

#### **消毒效果评价 disinfection effect evaluation**

针对现场消毒效果进行的评价,通过测试消毒前后微生物的减少量,评价现场消毒工作质量是否