

ICS 13.020
C 51

DB31

上海市地方标准

DB31/T 1196—2019

城市轨道交通卫生规范

Hygienic specification for urban rail transit

2019-09-18 发布

2020-01-01 实施

上海市市场监督管理局 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 卫生管理责任	1
5 设计卫生要求	2
6 运行管理要求	2
7 卫生质量要求	4
8 卫生检测要求	5
附录 A (规范性附录) 空气质量指标布点要求和检测方法	6
附录 B (规范性附录) 集中空调通风系统卫生指标布点要求和检测方法	7
附录 C (规范性附录) 设施设备表面卫生指标布点要求和检测方法	8
参考文献	9

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由上海市卫生健康委员会提出并组织实施。

本标准由上海市疾病预防控制标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：上海市疾病预防控制中心、上海市卫生健康委员会监督所、上海申通地铁集团有限公司。

本标准主要起草人：苏瑾、刘纯洁、张霞、刘加华、莫伟文、郑懿、张琳、高剑晖、侯雪波、王凯。

本标准参加起草人：卢伟、屈卫东、徐浩、张海云、陈健、郑毅鸣、倪骏、张莉萍、赵昂、李竹、许慧慧、陈敏、屠丽红、黄建林、宋洁。

城市轨道交通卫生规范

1 范围

本标准规定了城市轨道交通卫生管理责任和设计卫生、运行管理、卫生质量、卫生检测等要求。本标准适用于城市轨道交通地铁系统和轻轨系统中列车车厢和车站公共区的卫生管理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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/T 5700 照明测量方法

GB/T 18204.1 公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素

GB/T 18204.2 公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物

GB/T 18204.3 公共场所卫生检验方法 第3部分:空气微生物

GB/T 18204.4 公共场所卫生检验方法 第4部分:公共用品用具微生物

GB/T 18204.5 公共场所卫生检验方法 第5部分:集中空调通风系统

GB/T 27770 病媒生物密度控制水平 鼠类

GB/T 27771 病媒生物密度控制水平 蚊虫

GB/T 27772 病媒生物密度控制水平 蝇类

GB/T 27773 病媒生物密度控制水平 蜚蠊

GBZ 127 X射线行李包检查系统卫生防护标准

GBZ/T 182 室内氡及其衰变产物测量规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

列车车厢 metro train, train

在城市轨道交通运行的、编组成列且用于搭载乘客的列车车辆。

3.2

车站公共区 public zone of station

城市轨道交通车站内供乘客进行售检票、通行和候车的区域,不包括商业经营场所。

4 卫生管理责任

城市轨道交通运营企业是轨道交通卫生安全的第一责任人;应设置卫生管理部门,配备专职或者兼职的卫生管理人员;负责维护城市轨道交通良好的环境卫生和空气质量,包括但不限于以下内容:

- a) 将维持良好环境卫生和空气质量的相关要求纳入装修装饰材料采购、设施设备设计及运行维护等工作程序中;
- b) 制定列车车厢和车站公共区的环境卫生和空气质量控制方案;