

ICS 65.020.30
B 40
备案号: 22608-2008

DB

北京市地方标准

DB11/T 551.3—2008

无公害食品 畜禽场环境质量 第3部分: 羊场环境质量

Non-environmental pollution animal product— Environmental quality
for livestock farm

Part 3: Environmental quality for sheep farm

2008-03-28 发布

2008-07-01 实施

北京市质量技术监督局发布

前 言

DB11/T 551《无公害食品 畜禽场环境质量》分为四个部分：

- 第1部分：猪场环境质量；
- 第2部分：鸡场环境质量；
- 第3部分：羊场环境质量；
- 第4部分：牛（肉牛）场环境质量。

本部分为DB11/T 551的第3部分。

本部分由北京市农业局提出。

本部分由北京市农业标准化技术委员会养殖业分会归口。

本部分起草单位：北京市畜牧业环境监测站（农业部畜牧业环境监督检验测试中心）。

本部分主要起草人：史光华、王全红、孙月、刘成国、刘薇、石奥、杜凤琴、吴迪梅、刘莉。

无公害食品 畜禽场环境质量

第3部分：羊场环境质量

1 范围

本部分规定了无公害羊场的要求和试验方法。

本部分适用于无公害羊场。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB/T 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB/T 5750.6 生活饮用水标准检验法 铬（六价）的测定
- GB/T 6920 水质 pH 的测定 玻璃电极法
- GB/T 6921 大气飘尘浓度测定方法
- GB/T 7467 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法
- GB/T 7468 水质 总汞的测定 冷原子吸收分光光度法（ISO5666-1~5666-3:1983, EQV）
- GB/T 7475 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光谱法（ISO/DP8288, NEQ）
- GB/T 7477 水质 钙和镁总量的测定 EDTA 滴定法（ISO6059:1984, EQV）
- GB/T 7483 水质 氟化物的测定 氟试剂分光光度法
- GB/T 7485 水质 总砷的测定 二乙基二硫带氨基甲酸银分光光度法（ISO6595:1982, NEQ）
- GB/T 7486 水质 氰化物的测定 第一部分：总氰化物的测定（ISO6703-1, 6703-2:1984, EQV）
- GB/T 7492 水质 六六六、滴滴涕的测定 气相色谱法
- GB/T 11667 居住区大气中可吸入颗粒物卫生标准
- GB/T 11742 居住区大气中硫化氢卫生检验标准方法 亚甲蓝分光光度法
- GB/T 11896 水质 氯化物的测定 硝酸银滴定法
- GB/T 13195 温度的测定 温度计或颠倒温度计测定法
- GB/T 14623 城市区域环境噪声测量方法
- GB/T 14668 空气质量 氨的测定 纳氏试剂比色法
- GB/T 14675 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法
- GB/T 15262 环境空气 二氧化硫的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法
- GB/T 15264 环境空气 铅的测定 火焰原子吸收分光光度法
- GB/T 15432 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法
- GB/T 15433 环境空气 氟化物的测定 石灰滤纸 氟离子选择电极法
- GB/T 15436 环境空气 氮氧化物的测定 sal tzman 法
- GB 16548 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程
- GB 17095 室内空气中可吸入颗粒卫生标准
- GB/T 18204.1 公共场所空气微生物检验方法 细菌总数测定
- GB/T 19525.2 畜禽场环境质量评价准则