ICS 65.020.30 B 41 备案号:54122—2017



上 海 市 地 方 标 准

**DB**31/T 1004—2016

# 动物无害化收集转运技术规范

Technical specification for animal innocuous collection and transportion

2016-08-22 发布 2016-12-01 实施

上海市质量技术监督局 发布

# 前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由上海市畜牧业标准化技术委员会提出并归口。
- 本标准起草单位:上海市动物无害化处理中心。
- 本标准主要起草人:章伟建、盛文伟、苏杰、张利、蒋微微、朱广蕊、张捷。

## 动物无害化收集转运技术规范

#### 1 范围

本标准规定了病死动物无害化收集转运过程中的车辆、收集、装载、运输、卸载、车辆停放、消毒与防护、人员、应急处置、制度与记录等环节的技术要求。

本标准适用于上海市郊区(县)对病死动物无害化处理的收集转运。

#### 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 2894 安全标识及其使用导则

DB31/T 821 动物无害化集中处理场所通用技术规范

DB31/T 953 动物无害化收集场所通用技术规范

#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 物料 materiel

国家或本市规定应该进行集中无害化处理的动物尸体、动物产品或相关物品。

3.2

#### 收集场所 temporary storage

用于暂时存放病死动物尸体的建筑物或场所,包括规模化养殖场自设的收集房和区域性集中收集 场所。

3.3

#### 防疫袋 epidemic prevention bag

用于盛装物料,具有防渗和抗撕裂性能,以防止病原微生物等污染物泄漏与扩散的软质口袋。

#### 4 车辆

### 4.1 专用车辆

- 4.1.1 应统一配置,车辆明显部位及车厢两侧应喷涂附录 A 专用警示标识。
- 4.1.2 驾驶室与厢体应完全隔开,厢体内壁结构应易清洗、消毒、耐腐蚀,并具有良好的密封性能和防 渗漏性能。
- 4.1.3 应配置冲洗消毒、污水暂存、定位系统、行车记录仪、自动装料和卸料等设施。
- 4.1.4 应配备应急防疫物资(如:消毒用品、防疫袋、人员卫生防护用品等)。

#### 4.2 自配车辆

4.2.1 应结合当地畜禽死亡量、地形、路况等因素合理选型车辆,自配车辆由规模化养殖场、区域性集