



中华人民共和国国家标准

GB/T 43168—2023

生猪运输管理技术要求

Technical requirements for pig transportation

2023-09-07 发布

2024-04-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

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。

本文件由中华人民共和国农业农村部提出。

本文件由全国动物卫生标准化技术委员会(SAC/TC 181)归口。

本文件起草单位：中国动物疫病预防控制中心(农业农村部屠宰技术中心)、中汽研汽车检验中心(武汉)有限公司、中国畜牧业协会、中国动物卫生与流行病学中心。

本文件主要起草人：冯忠泽、柳焜耀、高胜普、曲萍、王瑞红、柳东威、刘杨、李汉堡、徐一、滕翔雁、张劭侯、冯会健、王国梁、张新玲、尤华。

生猪运输管理技术要求

1 范围

本文件规定了生猪运输的基本要求、车辆配备要求、运输作业要求、标识与随行文件要求。
本文件适用于生猪(包括种猪和仔猪)道路运输过程中的动物防疫管理。

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。

JT/T 794 道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求

NY/T 4136 车辆洗消中心生物安全技术

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

生猪运输车辆 **pig transport vehicle**

根据运输需要,装备有给水、喷淋、消毒等装置,用于运输生猪的汽车或挂车。

3.2

开放式生猪运输车辆 **fence type pig transport vehicle**

载货部位的结构为仓栅结构,配置遮风挡雨装置,内部为一层或多层平行于底板的分栏结构的生猪运输车辆。

3.3

封闭式生猪运输车辆 **closed pig transport vehicle**

载货部位的结构为封闭式厢体,内部为一层或多层平行于底板的分栏结构且有人行通道,厢体与驾驶室各自独立的生猪运输车辆。

3.4

运输装载密度 **loading density during transportation**

运输时车辆中装载生猪的底板(层板)每平方米所能承载的生猪最大质量。

4 基本要求

4.1 从事生猪运输的单位或个人应在所在地县级人民政府农业农村主管部门备案。备案时应提交单位营业执照、个人身份证明等材料。

4.2 生猪运输车辆应在所在地县级人民政府农业农村主管部门备案。备案时应提交车辆所有权人的营业执照、运输车辆行驶证、运输车辆照片等材料。