

ICS 67.260
X 99
备案号: 25142—2008

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10496—2008

畜禽屠宰加工设备 兽医卫生同步检验输送装置

Meat and poultry processing equipment —
Synchronized vet quarantine conveying equipment

2008-09-27 发布

2009-03-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

前 言

本标准由中华人民共和国商务部提出并归口。

本标准由商务部屠宰技术鉴定中心、青岛建华食品机械制造有限公司负责起草。

本标准主要起草人：郗文来、杨华建、张新玲、胡新颖。

畜禽屠宰加工设备 兽医卫生同步检验输送装置

1 范围

本标准规定了猪屠宰过程中兽医卫生同步检验输送装置型式、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输的要求。

本标准适用于与猪胴体输送机同步运行,以对猪内脏进行检验的输送装置。

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 191 包装储运图示标志

GB 5226.1 机械安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件

GB/T 13306 标牌

GB 16798 食品机械安全卫生

JB/T 2759 机电产品包装通用技术条件

QB/T 1588.3 轻工机械 装配通用技术条件

SB/T 227 食品机械通用技术条件 电气装置技术要求

SB/T 228 食品机械通用技术条件 表面涂漆

3 型式和基本参数

3.1 型式

3.1.1 按输送方式,分为落地盘式输送机、悬挂式输送机。

3.1.2 落地盘式输送机分为落地白脏盘式和红脏悬挂钩式;悬挂式输送机为白脏悬挂盘和红脏悬挂钩同机输送。

3.2 基本参数

应分别符合表1、表2的规定。

表1 落地盘式输送机基本参数

项目	单位	数值	项目	单位	数值
驱动功率	kW	2.2~3	盘中心距	m	0.8~1.2
待检时间	min	≥3	运行速度(可调)	m/min	4~11
盘(钩)工作高度	mm	1 100(1 700)	待检段盘(钩)数量	个	待检时间×运行速度÷输送间距