

ICS 67.260  
X 99  
备案号:25133—2008

**SB**

# 中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10487—2008

---

## 畜禽屠宰加工设备 猪输送机

Meat and poultry processing equipment—Pigs feeding machine

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 猪输送机

## 1 范围

本标准规定了在猪屠宰过程中猪输送机的型式、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。

本标准适用于采用链式结构用于猪屠体沥血输送和胴体输送的设备。

## 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/T 3768 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法

GB/T 13306 标牌

GB 16798 食品机械安全卫生

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

链式结构的猪沥血输送机和胴体输送机。

### 3.2 基本参数

应符合表1、表2的规定。

表1 猪沥血输送机基本参数

项目	单位	数值	项目	单位	数值
输送能力	头/h	≤500	输送速度	m/min	2.5~7
挂猪间距	m	≥0.8	轨道高度	m	≥3.3
自动张紧形式		汽缸张紧	手动张紧型式		螺栓张紧

表2 猪胴体输送机基本参数

项目	单位	数值	项目	单位	数值
输送能力	头/h	≤500	输送速度	m/min	2.5~7
挂猪间距	m	≥0.8	轨道高度	m	≥3.3
自动张紧形式		汽缸张紧	手动张紧型式		螺栓张紧

## 4 技术要求

### 4.1 原材料、外购件、外协件

应有供货单位的检验合格证或质量保证书，或由制造厂检验，合格后方可使用。

### 4.2 功能

#### 4.2.1 输送速度应可调。