



中华人民共和国国家标准

GB/T 15370.7—2017

农业拖拉机 通用技术条件 第 7 部分：三轮船式拖拉机

Agricultural tractors—General requirement—
Part 7: Three-wheel boat tractors

2017-09-29 发布

2018-04-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
农业拖拉机 通用技术条件
第 7 部分：三轮船式拖拉机
GB/T 15370.7—2017

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100029)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)

网址：www.spc.org.cn

服务热线：400-168-0010

2017 年 9 月第一版

*

书号：155066·1-56851

版权专有 侵权必究

前 言

GB/T 15370《农业拖拉机 通用技术条件》分为 7 部分：

- 第 1 部分：50 kW 以下轮式拖拉机；
- 第 2 部分：50 kW~130 kW 轮式拖拉机；
- 第 3 部分：130 kW 以上轮式拖拉机；
- 第 4 部分：履带拖拉机；
- 第 5 部分：皮带传动轮式拖拉机；
- 第 6 部分：四轮船式拖拉机；
- 第 7 部分：三轮船式拖拉机。

本部分为 GB/T 15370 的第 7 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国拖拉机标准化技术委员会(SAC/TC 140)归口。

本部分起草单位：湖南省农业机械鉴定站、湖南省农友机械集团有限公司、洛阳西苑车辆与动力检验所有限公司、江门市新会区新农机械有限公司。

本部分主要起草人：龚洵迪、王洪明、吴文科、岳靓婧、何敦清、徐惠娟、刘跃桥、尚项绳。

农业拖拉机 通用技术条件

第7部分：三轮车式拖拉机

1 范围

GB/T 15370 的本部分规定了三轮车式拖拉机的术语和定义、型号标记、技术要求、试验方法、检验规则、交货、标志、运输和贮存。

本部分适用于三轮车式拖拉机(以下简称拖拉机)。

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/T 700—2006 碳素结构钢

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 3871(所有部分) 农业拖拉机 试验规程

GB/T 9480 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 使用说明书编写规则

GB 10396 农林拖拉机和机械、草坪和园艺动力机械 安全标志和危险图形 总则

GB 18447.4 拖拉机 安全要求 第4部分:皮带传动轮式拖拉机

GB/T 19407 农业拖拉机操纵装置 最大操纵力

GB 20891 非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)

GB/T 20948 农林拖拉机 后视镜技术要求

GB/T 24645 拖拉机防泥水密封性 试验方法

GB/T 24648.1 拖拉机可靠性考核

JB/T 5673 农林拖拉机及机具涂漆 通用技术条件

JB/T 6294 农业拖拉机 型式检验规则

JB/T 6701 拖拉机 前照灯

JB/T 6712 拖拉机外观质量要求

JB/T 6714.2 农业拖拉机液压悬挂系统 试验方法

JB/T 9831 农林拖拉机 型号编制规则

JB/T 9832.2—1999 农林拖拉机及机具 漆膜 附着性能测定方法 压切法

JB/T 11972 拖拉机操纵件、指示器及信号装置的标志

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

三轮车式拖拉机 **three-wheel boat tractors**

标定功率不小于7.4 kW,配置动力输出轴、三点悬挂装置和船体,耕作时船体和轮子共同支撑拖拉机重量,后驱动轮配置有差速装置,用于水田耕整地作业的三轮拖拉机。