

ICS 65.060.40
B 91



中华人民共和国国家标准

GB/T 18679.1—2002
eqv ISO 10627-1:1992

农业液力喷雾机 数据表 第 1 部分：典型格式

Hydraulic agricultural sprayer—Data sheets—
Part 1: Typical layout

2002-03-10 发布

2002-08-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
农业液力喷雾机 数据表
第 1 部分:典型格式

GB/T 18679.1—2002

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

<http://www.bzcs.com>

电话:63787337、63787447

2002年7月第一版 2004年11月电子版制作

*

书号:155066·1-18599

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准等效采用 ISO 10627-1:1992《农业喷雾机 数据表 第 1 部分 典型格式》，与 ISO 10627-1:1992 的差异有以下几点：

1. “引用标准”中的国际标准已转化为我国国家标准或行业标准的，改为相应的我国标准。
2. 将原标准的记录格式由填空式改为表格式。
3. 取消了原标准的附录 A(参考文献)。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国农业机械标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：中国农业机械化科学研究院、苏州农业药械厂、南京农业机械化研究所、农业部农业机械试验鉴定总站。

本标准主要起草人：严荷荣、陈俊宝、万培荪、傅锡敏、柏永萍。

ISO 前言

ISO(国际标准化组织)是国家标准团体(ISO 成员团体)在世界范围的联合组织。国际标准的制定工作通常是由 ISO 的技术委员会进行的。每个成员团体对某个已建立的技术委员会的项目感兴趣都有参加该委员会的权力。是 ISO 联络成员的国际组织、政府和非政府机构,同样可以参与工作。ISO 与国际电工委员会(IEC)在所有电工标准化领域密切合作。

由技术委员会通过的国际标准草案分发给其成员团体进行投票。作为国际标准发布要求至少 75% 的成员团体投票赞成。

国际标准 ISO 10627-1 由技术委员会 ISO/TC 23“农林拖拉机和机械”的分委员会 SC 6“植物保护机械”负责制定。

ISO 10627 在《农业喷雾机 数据表》的总标题下,由下列两个部分组成:

——第 1 部分:典型格式

——第 2 部分:零部件技术规范

附录 A 是构成本国际标准的一个组成部分。

中华人民共和国国家标准

农业液力喷雾机 数据表

第 1 部分:典型格式

GB/T 18679.1—2002
eqv ISO 10627-1:1992

Hydraulic agricultural sprayer—Data sheets— Part 1:Typical layout

1 范围

本标准规定了编制非风送式农业喷雾机有关尺寸和性能的技术文件时使用的数据表典型格式的编排指南。

本标准适用于制造厂和进口商编制植物保护和施肥用悬挂式、牵引式和自走式的非风送式农业喷雾机数据表。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 3871.5—1993 农业轮式和履带拖拉机试验方法 第 5 部分:转向和离合器操纵试验
(neq ISO 789-3:1982)

GB 10395.1—2001 农林拖拉机和机械 安全技术要求 第 1 部分:总则(eqv ISO 4254-1:1989)

ISO 2288:1989 农业拖拉机和机械 发动机试验规范(台架试验) 净功率

ISO 5682-2:1997 植物保护机械 喷雾装置 第 2 部分:农用喷雾机试验方法

3 数据表的典型格式

3.1 概要

制造厂	
型式	
型号	
药箱容量	L
作业幅宽	m
制造日期	
制表人	
编制日期	

3.2 机具外形尺寸(参见图 1)