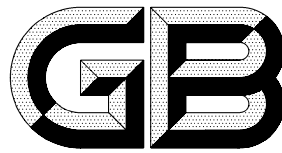


ICS 65.060.40
B 91



中华人民共和国国家标准

GB/T 18519—2001
idt ISO 10626:1991

植物保护机械 喷雾机 卡口式固定的喷头连接尺寸

Equipment for crop protection—Sprayers—
Connecting dimensions for nozzles with bayonet fixing

2001-11-14 发布

2002-06-01 实施

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国家质量监督检验检疫总局

前　　言

本标准等同采用 ISO 10626:1991《植物保护机械 喷雾机 卡口式固定的喷头连接尺寸》。

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化标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：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 10626 由 ISO/TC23“农林拖拉机和机械”技术委员会的 SC6“植物保护机械”分委员会负责制定。

中华人民共和国国家标准

植物保护机械 喷雾机 卡口式固定的喷头连接尺寸

GB/T 18519—2001
idt ISO 10626:1991

Equipment for crop protection—Sprayers—

Connecting dimensions for nozzles with bayonet fixing

1 范围

本标准规定了卡口式固定的喷头连接尺寸,以保证互换性。

本标准适用于农业喷雾机用卡口式固定的扁平雾流喷头。

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 18520—2001 植物保护机械 喷雾机 喷头和压力表的连接尺寸

3 尺寸

卡口式固定的扁平雾流喷头的连接尺寸应符合图 1 规定。喷头体的尺寸见 GB/T 18520。

尺寸单位:mm

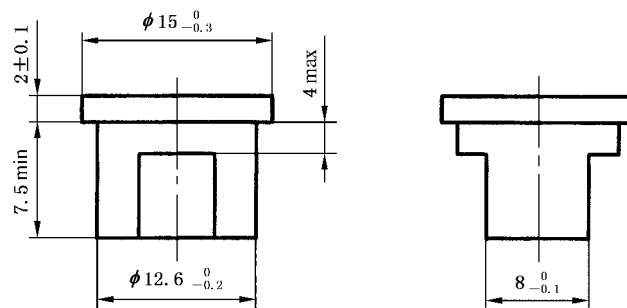


图 1