



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2234—2013

林业机械 林业工厂化育苗 育苗穴盘

Forestry machinery—
Forestry industrialized seedling nursery—
Seedlings nursery plug

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国林业机械标准化技术委员会(SAC/TC 61)提出并归口。

本标准负责起草单位:国家林业局哈尔滨林业机械研究所。

本标准参加起草单位:黑龙江省木材科学研究所。

本标准主要起草人:汤晶宇、刘珊杉、郭克君、刘明刚、杨雪峰、渠聚鑫。

林业机械 林业工厂化育苗 育苗穴盘

1 范围

本标准规定了林业工厂化育苗用穴盘(以下简称育苗穴盘)的术语和定义、型号编制方法与系列型谱、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、使用说明书、运输和贮存。

本标准适用于林业工厂化育苗生产中所使用的育苗穴盘,其他园林绿化树种及花卉的工厂化育苗用苗盘可参照执行。

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 191 包装储运图示标志

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/T 13264 不合格品百分数的小批计数抽样检验程序及抽样表

LY/T 1045 营林机械 型号编制方法

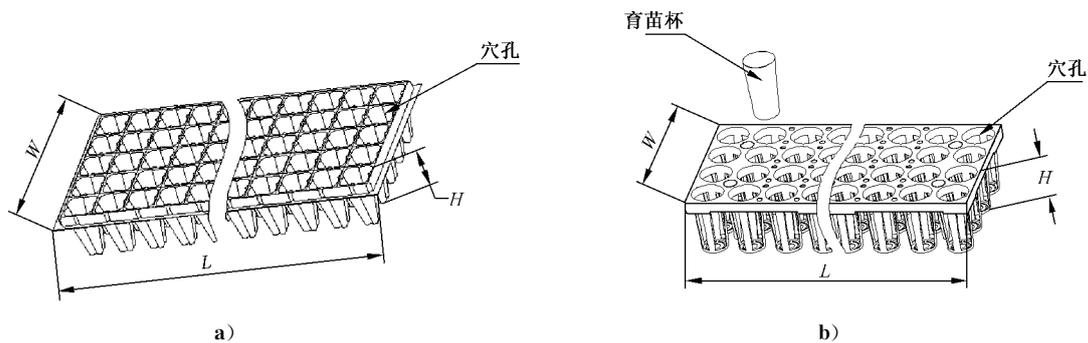
3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

育苗穴盘 seedlings nursery plug

用于林木幼苗培植,具有分离各个育苗胚基,由多个穴孔彼此相连构成的一种育苗容器。按使用方式分为整体式育苗穴盘[见图 1 a)]和组合式育苗穴盘[见图 1 b)]两种。



说明:

L ——育苗穴盘长度,单位为毫米(mm);

W ——育苗穴盘宽度,单位为毫米(mm);

H ——育苗穴盘高度,单位为毫米(mm)。

图 1 育苗穴盘