



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2138—2013

早竹笋生产技术规程及产品质量等级

Technical regulations for production and quality rank of bamboo shoots of
Phyllostachys violascens (Carr.) A. et C. Riv.

2013-03-15 发布

2013-07-01 实施

国家林业局 发布

目 次

| | |
|--------------------------------|----|
| 前言 | Ⅲ |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 建园 | 2 |
| 5 幼林管护 | 4 |
| 6 成林丰产培育 | 5 |
| 7 覆盖早出高产培育 | 6 |
| 8 有害生物防治 | 6 |
| 9 竹笋采收 | 7 |
| 10 质量等级要求 | 7 |
| 11 质量等级检验方法 | 8 |
| 12 质量等级检验规则 | 9 |
| 13 包装、标志与标签 | 9 |
| 14 运输与贮存 | 9 |
| 附录 A (资料性附录) 提倡使用的肥料 | 10 |
| 附录 B (资料性附录) 主要病虫害常用防治方法 | 11 |

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准结合早竹 [*Phyllostachys violascens* (Carr.) A. et C. Riv.] 重点产区的生产实际情况,规定了早竹笋生产技术规程与产品质量要求。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位:中国林业科学研究院林业所、浙江省林业厅、临安市林业局、临安市林业科学研究所。

本标准主要起草人:姜春前、何钧潮、唐明荣、白彦锋、朱永军、沈振明、张慧。

早竹笋生产技术规程及产品质量等级

1 范围

本标准规定了早竹 [*Phyllostachys violascens* (Carr.) A. et C. Riv.] 生产技术的术语和定义、建园、幼林管护、成林丰产培育、覆盖早出高产培育、有害生物防治、竹笋采收, 及其质量要求、试验方法、检验规则、包装与标志、运输与贮存。

本标准适用于早竹笋的生产栽培以及生产和销售。

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 3095 环境空气质量标准

GB 4285 农药安全使用标准

GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定

GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定

GB/T 5009.15 食品中镉的测定

GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定

GB/T 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定

GB 5009.33 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定

GB/T 5009.38 蔬菜、水果卫生标准的分析方法

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜 取样方法

GB 15618 土壤环境质量标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

早竹 [*Phyllostachys violascens* (Carr.) A. et C. Riv.]

又名雷竹、早园竹、燕竹等, 是我国自然出笋最早的优良笋用竹种, 有十余个栽培类型。

3.2

母竹

用来进行繁殖的竹株。