



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2525—2015

---

## 蜡梅种苗质量等级

Seedling quality grading of *Chimonanthus praecox* Link.

2015-10-19 发布

2016-01-01 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。

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国花卉标准化技术委员会(SAC/TC 282)归口。

本标准起草单位:重庆市林木种苗站、重庆市农业技术推广总站、重庆市海峡两岸农业发展有限公司。

本标准主要起草人:陈录平、杨灿芳、袁德坤、向国伟、王艺、牟林、雷鸣、张宗祥。



## 蜡梅种苗质量等级

### 1 范围

本标准规定了蜡梅(*Chimonanthus praecox* Link.)种苗的质量要求、检验方法、检验规则、标识与包装。

本标准适用于蜡梅种苗的生产与销售。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的引用是必不可少的。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 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 23473 林业植物及其产品调运检疫规程

### 3 质量要求

#### 3.1 综合指标要求

种苗具有本品种的特征,无检疫性病虫害,种苗新鲜,生长健壮,无机械损伤,无烂根。满足以上者为合格苗,有一项不符合者为不合格苗。

#### 3.2 分级要求

合格苗共分为 I、II 两级种苗,等级指标要求见表 1。

表 1 蜡梅等级规格指标

种苗类型	苗龄	种苗等级											
		I 级苗					II 级苗						
		地径 cm ≥	苗高 cm ≥	枝条数 ≥	根系		整体 效果	地径 cm ≥	苗高 cm ≥	枝条数 ≥	根系		整体 效果
cm ≥	cm ≥	cm ≥	长度 ≥5 cm 侧根数	cm ≥	长度 ≥5 cm 侧根数	cm ≥		长度 ≥5 cm 侧根数					
压条苗	1-0	1.3	100	1	15	10	株形匀 称、根 系发达	0.8	60	1	13	7	株形较 匀称、根 系较发达
嫁接苗	2-1	1.2	60	2	18	12		0.8	50	1	15	10	
	3-1	1.5	150	3	20	20		1.3	120	2	18	15	
扦插苗	1-0	1	40	1	10	6		0.8	50	1	8	4	
	2-0	1.3	100	2	15	10		1	100	2	12	8	

## LY/T 2525—2015

3.3 种苗分级工作应在遮荫避风处进行,分级后应挂好等级标志。

## 4 检测方法

4.1 检验种苗病虫害应在苗圃中进行。

4.2 起苗后种苗质量检测要在一批苗内进行,采取随机抽样的方法,取样方法按照 GB 6000 执行。见表 2。

表 2 蜡梅种苗检测抽样数量

种苗株数	检测株数
500~1 000	50
1 001~10 000	100
10 001~50 000	250
50 001~100 000	350
100 001~500 000	500
500 001 以上	750

4.3 成捆种苗先抽样捆,再在每个样捆内各抽 10 株;不成捆种苗直接随机抽取样株。

4.4 种苗外观和分枝数量采用目测,计数。

4.5 地径采用游标卡尺测量,如测量的部位出现膨大或干形不圆,则测量其上部苗干起始正常处,读数精确到 0.05 cm。

4.6 苗高和根长用钢卷尺或直尺测量,自地径沿苗干量至顶芽基部,读数精确到 1 cm。

4.7 长度 $\geq 5$  cm 侧根数是统计直接从主根上长出的长度 $\geq 5$  cm 上的侧根条数。

4.8 检疫按 GB/T 23473 执行。

4.9 种苗检测工作应在遮荫避风处进行,注意防止根系失水风干。

## 5 检验规则

5.1 检验工作限在原苗圃进行。

5.2 种苗应成批检验。

5.3 同一批种苗中低于该等级的种苗数量不得 $\geq 5\%$ ,品种纯度不得 $\leq 95\%$ ,若超过以上两项指标应进行复检,并以复检结果为准。

5.4 凡出圃的种苗,均应附种苗检验证书,格式见附录 A。

5.5 凡向外地调运的种苗要经过检疫,并附检疫证书。

## 6 标志与包装

## 6.1 标志

商品苗应附标签,并标明种苗类型、种类、品种、级别、质量检测证书编号、出圃日期、生产单位、生产

许可证、经营许可证、地址、电话等。格式见附录 B。

## 6.2 包装

包装物应能保护植株不受伤害。包装材料为编织袋、浸水的草绳等。


LY/T 2525—2015

附 录 A  
(规范性附录)  
蜡梅种苗质量检验证书

蜡梅种苗质量检验证书存根			编号_____
种苗类型_____	种类_____	品种_____	
株数_____	其中：I级苗_____	II级苗_____	
起苗日期_____	包装日期_____	发苗日期_____	
育苗单位_____	用苗单位_____		
检验单位_____	检验人_____	签发日期_____	
蜡梅种苗质量检验证书			编号_____
种苗类型_____	种类_____	品种_____	
株数_____	其中：I级苗_____	II级苗_____	
起苗日期_____	包装日期_____	发苗日期_____	
育苗单位_____	用苗单位_____		
检验单位_____	检验人_____	签发日期_____	



附 录 B  
(规范性附录)  
蜡梅商品苗标签

	
种苗类型	_____
种类	_____
品种	_____
I 级(数量)	_____
II 级(数量)	_____
质量检验证书编号	_____
出圃日期	_____
生产单位	_____
生产许可证号	_____
经营许可证号	_____
地址	_____
电话	_____





中华人民共和国林业  
行业标准

蜡梅种苗质量等级

LY/T 2525—2015

\*

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.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 400-168-0010

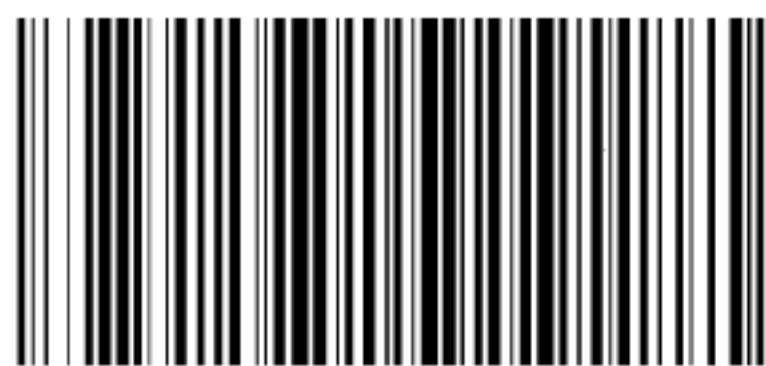
010-68522006

2016年2月第一版

\*

书号: 155066·2-29736

版权专有 侵权必究



LY/T 2525-2015