

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2067—2012

紫花地丁种子生产技术规程

Technical regulation for production of Viola yedoensis seeds

2012-02-23 发布 2012-07-01 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。
- 本标准由全国花卉标准化技术委员会提出并归口。
- 本标准起草单位:中国林业科学研究院林业研究所。
- 本标准主要起草人:韩蕾、孙振元、巨关升、钱永强、刘晓辉、刘俊祥、曹丽、李红利、宿友民。

紫花地丁种子生产技术规程

1 范围

本标准规定了紫花地丁种子生产的术语和定义、原种和生产用种要求、种子生产者、生产环境、隔离要求、生产管理、果实采收、种子清选和种子包装贮藏。

本标准适用于紫花地丁种子的生产。

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 2772-1999 林木种子检验规程

GB/T 18247.4-2000 主要花卉产品等级 第4部分:种子

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

原种 basic seed

通过育种家种子繁殖的第1代至第3代种子。

3. 2

生产用种 quality seed

由原种繁殖的供种子生产用的第1代至第3代种子。

3.3

开放花 chasmogamy flower

花葶较长并具完整花瓣的花朵,兼性自花授粉。

3.4

闭锁花 cleistogamy flower

花葶较短且无花瓣的花朵,自花授粉,闭锁结实。

4 原种和生产用种要求

原种纯度应不低于 98%,净度 100%;生产用种纯度应不低于 95%,净度不低于 98%。种子检测方法和判定原则按 GB 2772—1999 执行。

5 种子生产者

原种在专门的种子生产基地进行生产;生产用种可由具有种子生产许可证的单位进行生产。