

DB 3412

阜 阳 市 地 方 标 准

DB 3412/T 9—2021

口红吊兰设施栽培技术规程

Technical Regulations for Protected Cultivation of *Aeschynanthus pulcher*

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 22 发布

2022 - 01 - 22 实施

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由安徽农之源生态农业有限公司提出。

本文件由阜阳市林业局归口。

本文件起草单位：安徽农之源生态农业有限公司、阜阳师范大学、阜阳菲尔曼种苗科技有限公司、阜阳市花卉发展促进中心、阜阳市绿景现代农业科技有限公司、安徽百益花卉园艺有限公司。

本文件主要起草人：兰伟、郑萍、张源、黄才华、王爱灵、彭亮、韩冰冰、葛雨、李振、王宇蝶、郑坤、王先亮、徐厚刚、王艳霞、武运康、康丽云。

地方标准信息服务平台

口红吊兰设施栽培技术规程

1 范围

本文件规定了口红吊兰设施栽培的设施准备、栽培基质、栽培技术、花期管理、病虫害防治。本文件适用于阜阳市口红吊兰设施栽培。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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。

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 设施准备

4.1 环境清理

栽培前清除设施内部和周边杂物杂草，用高压水流配合毛刷清洗设施四周和顶棚上的灰尘。

4.2 设施杀虫

晴天中午气温较高时，用10%高效氯氰菊酯3000-5000倍液，喷洒地面、墙角、苗床、排水沟等处，密闭24 h后，打开风扇、门窗、侧窗，通风换气6 h~12 h。

4.3 设施消毒

种植前1 d~2 d，使用45%百菌清烟剂，密闭熏蒸消毒12 h~24 h，消毒期间禁止人员进入，消毒24 h后打开风扇、门窗透气，通风6 h~12 h。

4.4 容器及工具消毒

用0.5%高锰酸钾溶液对所用的容器和工具如穴盘、花盆、铲子等浸泡30 min，再用清水清洗晾干备用。

5 栽培基质

5.1 基质要求