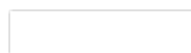


ICS



DB1304

邯 郸 市 地 方 标 准

DB 1304/ T409—2022

药食两用蒲公英绿色生产技术规程

地方标准信息服务平台

2022-12-29 发布

2022-12-30 实施

邯郸市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照 GB/T1.1-2020 给出的规则起草。

本文件由涉县农业技术推广中心提出：

本文件起草单位：河北桃晟堂农业科技开发有限公司、涉县擎阳种业有限公司、涉县农业技术推广中心、国营涉县原种场、河北工程大学、河北农林科学院滨海农业研究所、涉县市场监督管理局。

本文件主要起草人：毛立娟、丁丽、贾和田、赵敏、鲁雪林、王海飞、江宏亮、贺献林。

地方标准信息服务平台

药食两用蒲公英绿色生产技术规程

1 范围

本文件规定了药食两用蒲公英绿色生产的术语和定义、环境条件、原种的采集与种子繁育、选地与整地、播种、田间管理、病虫害防治、采收及初加工。

本文件适用于河北中南部药食两用蒲公英绿色生产。

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 3095 环境空气质量标准

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB 15618 土壤环境质量标准

GB/T 8321（所有部分）农药合理使用准则

DB13/T 1530 用是必不可少蒲公英田间生产技术规程

《中华人民共和国药典》

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1 绿色生产

是指在优良生态环境内、按照绿色食品标准实行全程质量控制并获得绿色食品标志使用权的安全、优质农产品生产。

3.2 药食两用

药食两用是指既可以作为可口的食品食用，又能够当做药材治病的食物。“药食同源”的思想起源于唐朝，唐朝时期地《黄帝内经太素》一书中写道：“空腹食之为食物，患者食之为药物”，反映出古代的药食同源思想。

3.3 食用蒲公英

食用蒲公英为菊科植物蒲公英 *Taraxacum mongolicum* Hand.-Mazz.的鲜叶或加工为茶的叶片、根。

3.4 药用蒲公英

为菊科植物蒲公英 *Taraxacum mongolicum* Hand.-Mazz.、碱地蒲公英 *Taraxacum borealsinense* Kitam. 或同属数种植物的干燥全草。