

T/CAI

团 体 标 准

T/CAI XXX—2024

地理标志证明商标 怀远石榴

Geographical indication certification trademark- Huaiyuan pomegranate

(报批稿)

2024 - XX - XX 发布

2024 - XX - XX 实施

中国农业国际合作促进会 发布

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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由怀远县石榴协会提出。

本文件由中国农业国际合作促进会归口。

本文件起草单位：怀远县石榴协会、蚌埠国家农业科技园管理委员会、怀远县市场监督管理局、怀远县农业技术推广中心。

本文件主要起草人：钮得文、吕群龙、张明、刘长华、娄志、李权、杨小元、韩啸、杨龙斌、李雅洁。

本文件版权归中国农业国际合作促进会所有。未经事先书面许可，本文件的任何部分不得以任何形式或任何手段进行复制、发行、改编、翻译、汇编或将本文件用于其他任何商业目的。

地理标志证明商标 怀远石榴

1 范围

本文件规定了地理标志证明商标怀远石榴的术语和定义、保护范围、自然环境、要求、检验方法、检验规则、标签、标志、包装、运输和贮存等要求。

本文件适用于国家知识产权局第1152期《商标公告》，第4370056号核准的地理标志证明商标怀远石榴。

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。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 12456 食品安全国家标准 食品中总酸的测定
- GB/T 23244 水果和蔬菜 气调贮藏技术规范
- GB/T 34343 农产品物流包装容器通用技术要求
- NY/T 2637 水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法
- NY/T 5344.4 无公害食品 产品抽样规范 第4部分：水果

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

怀远石榴 Huaiyuan pomegranate

在怀远县辖区内种植，且产品质量符合本文件规定的石榴。

4 保护范围

地理标志产品的地域范围为怀远县辖行政区。地理坐标为东经 116° 45′ ~117° 19′，北纬 32° 43′ ~33° 19′ 之间。地理分布见附录 A。

5 自然环境

5.1 地理环境

主产区在荆、涂二山麓，阴坡最多，东西坡次之，阳坡最少。土壤为麻石棕壤、麻石棕土和棕壤性麻石土，pH 值 6.6~6.9，有机质含量 0.95%~1.18%，富含全氮、有效磷、速效钾等矿物质元素。

5.2 气候特征

地处北亚热带至暖温带过渡带，四季分明，属典型的暖温带半湿润季风性气候，年均日照时数 2265.7 h，年平均气温 15.4℃，年均降雨量 906.6 mm，全年无霜期 229 d。

6 要求