

湛江市地方标准

《地理标志产品 遂溪广藿香》

编制说明

一、任务来源

根据湛江市市场监督管理局《湛江市市场监督管理局关于批准下达 2020 年湛江市地方标准制修订计划项目（第二批）的通知》，由广东省湛江质量技术监督标准与编码所负责起草《地理标志产品 遂溪广藿香》湛江市地方标准。

二、标准制定的背景和目的意义

广藿香是我国中药肠胃消化方剂中重要的用药，具有芳香化浊，开胃止呕，发表解暑等功效，适用于湿浊中阻，脘痞呕吐，暑湿倦怠，胸闷不舒，寒湿闭暑，腹痛吐泻，鼻渊头痛等症状。除可用作中药材外，较之传统种植的藿香，广藿香的含油率更高，且其主要提取物为广藿香醇，是良好的定香剂，广泛应用于药品、食品及日用化妆品行业。因此，广藿香是一类开发前景广阔的自然药物，其所产生的经济效益要远远高于传统的农业。

《广东省岭南中药材保护条例》于 2017 年 3 月 1 日起实施，该条例将广藿香列入第一批保护的八大岭南中药材品种之一，并明确湛江市是广藿香主产地。湛江市遂溪县有着悠久的广藿香种植历史，当地气候温和，日照充足，光热资源丰富，干湿季节明显，地势平坦，土壤肥沃，雨量充足，

河流、地下水灌溉资源丰富，为遂溪广藿香的生产种植提供了得天独厚的自然条件。当地长期的种植培育，形成了遂溪广藿香长势好、香味浓郁、药用价值高、产量高、适应性好，抗病性强的优良品质，所产广藿香在国内外享有盛名。

为了提升遂溪广藿香种植技术水平，提高农户种植能力及产品品质，提高遂溪广藿香带来的农业增效，农民增收、增收，同时能有效地推进遂溪广藿香地理标志证明商标的使用，用标准推动遂溪广藿香种植的可复制、可推广，进一步引导广藿香种植农户掌握科学种植方法，提高管理水平，保障遂溪广藿香的品质与特色，提升遂溪广藿香的品牌知名度，促进遂溪广藿香产业的健康发展，急需制定市级地方标准《地理标志产品 遂溪广藿香》。

三、标准编制原则

- 1、 遵循国家有关方针政策、法规和规章；
- 2、 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》的规定编写；
- 3、 根据 GB/T 17924《地理标志产品标准通用要求》制定；
- 4、 以市场指导为基准，保证标准的适用性，保持标准的先进性，注重标准的经济效益和社会效益；
- 5、 本标准不违反相关强制性标准的规定。

四、标准编制过程

2020年12月，湛江市市场监督管理局下达湛江市地方标准制修订计划项目，由广东省湛江市质量技术监督标准与编码所立项制定湛江市地方标准《地理标志产品 遂溪广藿香》；

2021年1月，广东省湛江市质量技术监督标准与编码所联合遂溪县市场监督管理局、遂溪鑫兴农业科技农业有限公司共同成立《地理标志产品 遂溪广藿香》标准起草小组；

2021年2月，标准起草小组开展标准制定前期调研工作，多次到广藿香生产基地进行现场考察和调研，广泛收集技术资料，积极查阅相关文献和国内相关产品标准；

2021年3月，召开标准起草研讨会，对前期调研收集的资料进行筛选，确定标准起草的主要内容，完成标准草案起草，再次到遂溪广藿香产区抽取样品并送检；

2021年4月，根据送检结果，编制标准草案，形成标准征求意见稿，公开向社会征求意见。

五、标准主要条款编制说明

本标准主要内容的确定，参考了大量下六番薯的研究资料及类似产品的相关标准，并结合下六番薯的实际情况而制定本标准，本标准主要规定了以下内容：

1、术语和定义

规定了“遂溪广藿香”的定义，该定义结合地理标志证明商标公告，在充分提炼遂溪广藿香特色基础上制定。

2、 地理标志产品保护范围

遂溪广藿香的地理标志产品保护范围限于地理标志证明商标公告中“第五条”批准的范围，为遂溪县下辖的遂城镇、黄略镇、建新镇、岭北镇、城月镇、河头镇、江洪镇、乐民镇、乌塘镇、北坡镇、港门镇、草潭镇、洋青镇、杨柑镇、界炮镇。

3、 自然环境

自然环境分为气候、土壤及水质。主要内容根据国家知识产权局商标公告和遂溪地区气象公报制定。

4、 种植要求

种植要求主要包括育苗、定植、田间管理、采收和干燥五部分。主要内容根据遂溪广藿香种植的实际情况而制定，详细内容见本标准附件 B。

5、 质量要求

质量要求主要分为性状要求和理化指标，性状要求见表 1，理化指标见表 2。

表1 广藿香性状要求

项目	要求	制定依据
外观	茎略呈方柱形，多分支，近褐色，表面被柔毛；质脆，易折断，断面中部有髓。 叶对生，皱缩成团，展平后叶片呈卵形或椭圆形，两面均被灰白色绒毛，基部楔形或钝圆，叶缘具不整齐的粗锯齿。	国家知识产权局第 1612 期和第 1653 期商标公告
气味	具有其独有的香气，鼻闻浓郁。	
滋味	口尝初有微苦，后有回甜。	

表2 理化指标

项目	要求	制定依据
挥发油含量, ml/100g	≥ 1	国家知识产权局第1612期和 第1653期商标公告、《中华 人民共和国药典》2020版、 GB 2762和GB 2763
广藿香醇含量(挥发油物质中占 比), %	≥ 0.45	
浸出物, %	≥ 2.5	
杂质, %	≤ 2	
水分, %	≤ 14	
总灰分, %	≤ 11	
酸不溶性灰分, %	≤ 4	
叶含量, %	≥ 20	
污染物限量	符合GB 2762 的规定	
农药最大残留限量	符合GB 2763 的规定	

6、 检验方法

本标准制定的遂溪广藿香的检验方法均按照《中华人民共和国药典》及现行有效的国家标准对各项指标进行检测及判断。

7、 检验规则

检验规则参考《中华人民共和国药典》2020版四部(通则0211)并结合下六番薯特点制定。

8、 标志、包装、运输及贮存

标志、包装、运输及贮存根据《地理标志专用标志使用管理办法(试行)》、GB/T 191《包装储运图示标志》、SB/T 11182《中药材包装技术规范》及产品自身特点规定。

六、 标准引用文件

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 5084 农田灌溉水质标准

GB/T 8321 (所有部分) 农药合理使用准则

SB/T 11182 中药材包装技术规范

七、国内外标准对比以及采标程度
无。

八、与有关的现行法律、法规和强制性标准的关系

本标准与有关的现行法律、法规和强制性标准不冲突。

九、标准作为强制性标准或推荐性标准的建议

建议本标准作为推荐性的湛江市地方标准。

《地理标志产品 遂溪广藿香》标准起草小组

2021年4月