

# 广东省生物医学工程学会

粤生医工 [2022] TB-03 号

## 关于征求《艾草提取物总则（征求意见稿）》 意见的函

各相关单位和专家：

为发挥标准引领产业发展作用，由暨南大学提出并牵头起草的艾草相关产业系列标准《艾草提取物》、《艾草浸膏（超临界法）》、《艾草原液（超临界法）》、《艾草精油（超临界-分子蒸馏法）》、《艾草油（脂）（超临界-分子蒸馏法）》等5项团体标准业已完成标准的征求意见稿。

标准应在充分协商一致的基础上制定，应反映当前科学技术发展水平，有利于社会发展，有利于取得最佳效益，现向贵单位及专家征求意见，希望各有关单位及专家积极参与，提出宝贵意见或建议，集思广益，使该标准更合理、更符合产业的发展。

请于2022年8月22日之前将意见和建议反馈至标准工作组。

联系人：张老师

联系电话：020-85222072

联系地址：广州天河黄埔大道西601号暨南大学生命科学技术学院南五楼

邮 编：510632

邮 箱：gdsbme@163.com

附件：

- 1.1 《艾草相关产业系列标准 艾草提取物》团体标准（征求意见稿）
- 1.2 《艾草相关产业系列标准 艾草提取物》编制说明
- 2.1 《艾草相关产业系列标准 艾草浸膏（超临界法）》团体标准（征求意见稿）
- 2.2 《艾草相关产业系列标准 艾草浸膏（超临界法）》编制说明
- 3.1 《艾草相关产业系列标准 艾草原液（超临界法）》团体标准（征求意见稿）
- 3.2 《艾草相关产业系列标准 艾草原液（超临界法）》编制说明
- 4.1 《艾草相关产业系列标准 艾草精油（超临界-分子蒸馏法）》团体标准（征求意见稿）
- 4.2 《艾草相关产业系列标准 艾草精油（超临界-分子蒸馏法）》编制说明
- 5.1 《艾草相关产业系列标准 艾草油（脂）（超临界-分子蒸馏法）》团体标准（征求意见稿）
- 5.2 《艾草相关产业系列标准 艾草油（脂）（超临界-分子蒸馏法）》编制说明
- 6、团体标准征求意见表

