

中国生物材料学会

中生材学会〔2025〕74号

中国生物材料学会关于征求 《基于 ARE-Nrf2 荧光素酶的皮肤致敏体外 细胞试验方法（征求意见稿）》团体标准 意见的通知

学会会员及有关单位：

由中国生物材料学会标准工作委员会归口的《基于 ARE-Nrf2 荧光素酶的皮肤致敏体外细胞试验方法》团体标准已形成征求意见稿，并编写了编制说明。

为确保标准的科学性、严谨性和适用性，现面向社会公开征求意见，自 2025 年 11 月 14 日起至 12 月 14 日，为期一个月。请有关单位及专家提出意见或建议，并于 2025 年 12 月 14 日及

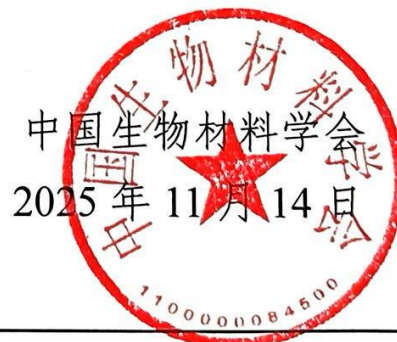
之前以电子邮件的形式将意见反馈表（附件1）发送至标准工作组联系人邮箱，并抄送学会秘书处联系人邮箱。逾期未反馈意见的，将视为无意见。标准工作组收到意见后，将汇总意见并作出答复。答复内容包括但不限于“采纳意见”或“不采纳意见”，若为不采纳意见需注明原因或理由。

请各单位及专家积极参与，助力标准完善。

表1 团体标准名称及联系方式

标准名称	制定/ 修订	标准工作组联系人	学会秘书处联系人 (抄送)
基于 ARE-Nrf2 荧光素酶的皮肤致敏体外细胞试验方法	制定	黄黎珍 huanglzh@scut.edu.cn	朱莲 tuantibiaozhun@csbm.org.cn

- 附件：1.中国生物材料学会团体标准征求意见稿反馈表
2.基于 ARE-Nrf2 荧光素酶的皮肤致敏体外细胞试验方法（征求意见稿）
3.《基于 ARE-Nrf2 荧光素酶的皮肤致敏体外细胞试验方法（征求意见稿）》编制说明



中国生物材料学会

2025年11月14日印发