



# 上海市食品接触材料协会

沪食接协字〔2023〕第05号

## 关于征求《食品接触材料及制品 丙二醇甲醚乙酸酯迁移量的测定》等七项检测方法团体标准意见的通知

各有关单位及专家：

由上海市食品接触材料协会归口，上海市质量监督检验技术研究院等相关单位共同起草的《食品接触材料及制品 丙二醇甲醚乙酸酯迁移量的测定》等七项检测方法团体标准已完成征求意见稿（附件1-14）的编制，现面向社会公开征求意见。诚请有关单位及行业专家积极提出宝贵意见和建议，并填写《意见反馈表》（附件15），于2023年8月10日之前将书面意见以邮件或寄送方式反馈至上海市食品接触材料协会。

联系人：陈宁宁 黄蔚

联系电话：021-64372216

邮箱：[safcmxh@163.com](mailto:safcmxh@163.com)

邮寄地址：上海市徐汇区永嘉路627号301室

上海市食品接触材料协会

2023年7月10日



附件：

序号	名 称
1	《食品接触材料及制品 丙二醇甲醚乙酸酯迁移量的测定》团体标准征求意见稿
2	《食品接触材料及制品 丙二醇甲醚乙酸酯迁移量的测定》团体标准编制说明
3	《食品接触材料 着色剂中芳香族伯胺的测定》团体标准征求意见稿
4	《食品接触材料 着色剂中芳香族伯胺的测定》团体标准编制说明
5	《食品接触材料 着色剂中多氯联苯含量的测定》团体标准征求意见稿
6	《食品接触材料 着色剂中多氯联苯含量的测定》团体标准编制说明
7	《食品接触材料 着色剂中盐酸可溶物（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞和硒）的测定》团体标准征求意见稿
8	《食品接触材料 着色剂中盐酸可溶物（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞和硒）的测定》团体标编制说明
9	《食品接触材料 着色剂中盐酸可溶物（六价铬）的测定》团体标准征求意见稿
10	《食品接触材料 着色剂中盐酸可溶物（六价铬）的测定》团体标准编制说明
11	《食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 自动滴定仪法》团体标准征求意见稿
12	《食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 自动滴定仪法》团体标准编制说明
13	《食品接触材料及制品 1,4-二氯苯迁移量的测定》团体标准征求意见稿
14	《食品接触材料及制品 1,4-二氯苯迁移量的测定》团体标准编制说明
15	意见反馈表