深圳市分析测试协会

Shenzhen Association for Instrumental Analysis

关于召开《鲜冻动物性产品销售场所生物安全防护技术 要求》等 23 个团体标准技术审查会议的通知

深分析测试[2023]2号

由深圳市质量安全检验检测研究院、深圳海关食品检验检疫中心、深圳海关食品检验检疫中心等 9 个单位委托立项的深圳市分析测试协会团体标准《鲜冻动物性产品销售场所生物安全防护技术要求》、《蔬菜水果中灭蝇胺的快速检测 胶体金免疫层析法》等 23 项已公开征求意见,标准起草单位已根据反馈意见对标准进行了修改,形成了送审稿。依据《团体标准管理办法》,现决定组织召开该标准技术审查会议,具体安排如下:

- 一、评审时间: 2023年1月15日上午09: 00-下午17: 15
- 二、评审方式及地点:

深圳市龙华区民康路 114 号深圳市计量质量检测研究院五号楼 3 楼会议室;标准起草人汇报采取远程线上汇报(腾讯会议)方式,不必到会议现场。

三、汇报安排:起草单位 PPT 汇报不超过 10 分钟,专家质疑 5分钟。具体时间安排见附件 1。

请标准主要起草人准备好标准文本(送审稿)、编制说明(送 审稿)(含征求意见汇总处理表)。

五、腾讯会议安排:

提前下载电脑版腾讯会议软件,下载地址:

(https://meeting .tencent.com/downloadcenter. html?from = 1001) 会议二维码见附件 2

会务联系人: 吴佳辉 15999687500、王一晨 13715190250。



附件:

附件 1、23 个团体标准清单及参加技术审查会议汇报时间

附件 2、腾讯会议二维码

23 个团体标准清单及参加技术审查会议汇报时间

序号	项目名称	负责人	牵头单位	汇报时间			
第一阶段专家评审							
1	鲜冻动物性产品销售场所生物安全 防护技术要求	王桂兰	深圳市质量安全检验检测研 究院	9: 00-9: 15			
2	超高效液相色谱-串联质谱法快速测定水产品中多类禁、限用兽药残留	刘成文	深圳市质量安全检验检测研 究院	9: 15-9: 30			
3	蔬菜水果中虫螨腈等多种农药残留 量的测定 气相色谱-串联质谱法	唐淑军	深圳市质量安全检验检测研 究院	9: 30-9: 45			
10: 00-10: 15 第一阶段讨论,形成专家意见							
第二阶段专家评审							
4	蔬菜水果中灭蝇胺的快速检测 胶体 金免疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有 限公司	9: 45-10: 00			
5	蔬菜水果中甲基异柳磷的快速检测 胶体金免疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有 限公司	10: 15-10: 30			
6	蔬菜水果中啶虫咪、阿维菌素、戊 唑醇和烯酰吗啉的多残留快速检测 胶体金免疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	10: 30-10: 45			
7	黄瓜中异丙威的快速检测 胶体金兔 疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有 限公司	10: 45-11:00			
8	蔬菜水果中氟虫腈的快速检测 胶体 金免疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有 限公司	11:00-11:15			
9	香蕉中吡唑醚菌酯的快速检测 胶体 金免疫层析法	李城	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	11:15-11: 30			
10	蔬菜水果中吡虫啉的快速检测 胶体 金免疫层析法	赵正苗	深圳海关食品检验检疫中心	11: 30-11: 45			
11	蔬菜水果中多菌灵的快速检测 胶体 金免疫层析法	赵正苗	深圳海关食品检验检疫中心	11: 45-12: 00			
12:00-13:30 第二阶段讨论,形成专家意见,并午餐休息							
第三阶段专家评审							

12	食品中胆碱和左旋肉碱的测定 液相色谱-串联质谱法	陈佳平	深圳市计量质量检测研究院	13: 30-13: 45				
13	婴幼儿配方食品中亚硝酸盐、硝酸盐、硫氰酸盐、氯酸盐和溴酸盐的 测定 离子色谱法	陈文亮	深圳市计量质量检测研究院	13: 45-14: 00				
14	酒中乙醇浓度的测定 近红外酒精度 分析仪法	陈文亮	深圳市计量质量检测研究院	14: 00-14: 15				
15	首饰用皮革	霍巨垣	深圳市计量质量检测院	14: 15-14: 30				
16	首饰用纺织品	霍巨垣	深圳市计量质量检测研究院	14: 30-14: 45				
17	食品中二氧化硅含量的测定 铂金坩 埚重量法	谢林云	华测检测认证集团股份有限 公司	14: 45-15: 00				
18	保健品中有机硒的测定 LC 一 ICP- MS 法	邱险辉	华测检测认证集团股份有限 公司	15: 00-15: 15				
19	食用盐中柠檬酸铁按的测定	罗雯	华测检测认证集团股份有限 公司	15: 30-15: 45				
15: 45-16: 00 第三阶段讨论,形成专家意见								
第四阶段专家评审								
20	太赫兹时域光谱数据库数据格式规 范	李涛	深圳市第二人民医院	16: 00-16: 15				
21	基于化学模式识别的中药丹参质量 评价方法	王丽君	深圳市药品检验研究院(深 圳市医疗器械检测中心)	16: 15-16: 30				
22	米粉中米酵菌酸的测定 液相色谱串 联质谱法	梁景文	深圳凯吉星农产品检测认证 有限公司	16:30-16:45				
23	菜心中丙环唑的快速检测方法 胶体 金免疫层析法	冯荣虎	华南农业大学	16:45-17:00				
17: 00-17: 15 第四阶段讨论,形成专家意见								

附件 2、腾讯会议二维码

《鲜冻动物性产品销售场所生物安... 507 527 876

08:00 20:30 12小时30分钟

2023年01月15日

(GMT+08:00) 2023年01月15日



请使用手机端「腾讯会议 App」扫码入会

