

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

附件 1

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 胶体金免疫层析法	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-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

12小时30分钟

20:30


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

 腾讯会议