

深圳市分析测试协会

Shenzhen Association for Instrumental Analysis

关于发布 2024 年度第一批团体标准制修订计划的通知

深分析测试[2024]8号

2024年3月9日，深圳市分析测试协会组织专家在深圳市计量质量检测研究院（龙华实验基地）召开了团体标准立项评审会议，经评审后同意9项团体标准进行立项。

请各团体标准负责人严格按照《深圳市分析测试协会团体标准管理办法》（附件2）规定完成各项工作，尽早提交验收资料。

特此通知。

附件 1：2024 年度通过立项的 9 项团体标准

附件 2：《深圳市分析测试协会团体标准管理办法》

深圳市分析测试协会

2024年3月11日

附件 1 2024 年度通过立项的 9 项团体标准

序号	团体标准名称	任务类型	起草单位
1	血液中 37 种氨基酸的测定 高效液相色谱-串联质谱法	制定	深圳市计量质量检测研究院 深圳深检集团医学检验实验室
2	血清中 20 种类固醇激素的测定	制定	深圳市计量质量检测研究院 深圳深检集团医学检验实验室
3	血清中 26 种手性氨基酸的测定	制定	深圳市计量质量检测研究院 深圳深检集团医学检验实验室
4	果蔬中 L-天冬酰胺和 L-谷氨酰胺含量测定	制定	深圳市计量质量检测研究院
5	电子烟雾化物和释放物中金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法	制定	深圳市计量质量检测研究院
6	电子烟雾化物和释放物中水分测定 卡尔费休法	制定	深圳市计量质量检测研究院
7	电子烟释放物中烟碱、保湿剂、羰基化合物及其他物质的测定	制定	深圳市计量质量检测研究院
8	电子烟雾化物中烟碱、保湿剂、羰基化合物及其他物质的测定	制定	深圳市计量质量检测研究院
9	电子烟雾化物 烟碱、丙二醇和丙三醇的测定 近红外漫反射光谱法	制定	深圳市计量质量检测研究院