**大连市分析测试学会**

**大连市分析测试学会关于《水果和蔬菜中有机磷农药残留量的快速检测》等3项团体标准立项的公告**

各会员单位及有关单位：

根据《中华人民共和国标准化法》、《团体标准管理规定》和《大连市分析测试学会团体标准管理办法》规定，在相关部门指导下，结合行业发展需要，大连市分析测试学会对《水果和蔬菜中有机磷农药残留量的快速检测》、《水果蔬菜中二硫代氨基甲酸酯类农残快速检测方法》、《小麦粉中双唑草酮和环吡氟草酮残留量的测定》3项团体标准进行了立项审查，经相关专家审议，上述所申报的3项团体标准符合立项条件，批准立项，现予以公告（详见附件）。

请各制标单位严格按照相关要求抓紧组织实施，严把标准质量关，切实提高标准制定的质量和水平，增强标准的适用性和有效性。同时，欢迎有关企业和机构加入团体标准的起草编制工作。

联系人：马英

电话：15840685853

  邮箱：15840685853@163.com

大连市分析测试学会

              2023年12月18日

**附件：团体标准立项清单**

申报发布主体：大连市分析测试学会

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **团体标准名称** | **制修订** | **起草单位** | **项目周期** |
| 1 | 水果和蔬菜中有机磷农药残留量的快速检测 | 制定 | 大连市检验检测认证技术服务中心(大连市食品检验检测院)、中国科学院大连化学物理研究所 | 12个月 |
| 2 | 水果蔬菜中二硫代氨基甲酸酯类农残快速检测方法 | 制定 | 大连市检验检测认证技术服务中心(大连市食品检验检测院)、中国科学院大连化学物理研究所 | 12个月 |
| 3 | 小麦粉中双唑草酮和环吡氟草酮残留量的测定 | 制定 | 大连市检验检测认证技术服务中心(大连市食品检验检测院)、大连海关技术中心 | 12个月 |