

宁夏化学分析测试协会

宁化测协发字（2021）06号

关于2021年第一批团体标准立项的通知

各相关单位：

宁夏化学分析测试协会征集2021年团体标准项目的通知发布后，经协会秘书处对收到的申报材料研究审核，决定对《水质氨氮的测定-离子色谱法》等50项团体标准批准立项（附件1），现予以公示，公示时间：2021年2月1-7日。

欢迎与该团体标准有关的科研、生产单位加入该标准的编制工作，有意者请与协会秘书处联系。

联系人：张小飞

电话：13995098931

地址：宁夏银川市金凤区新田商务中心413室

邮箱：1904691657@qq.com

宁夏化学分析测试协会

2021年2月1日



附件 1

序号	拟立项团标名称	申请单位
1	水质氨氮的测定-离子色谱法	银川中铁水务集团有限公司
2	水质高氯酸盐的测定-离子色谱法	银川中铁水务集团有限公司
3	水中游离氯测定---现场测定法（DPD 法）	银川中铁水务集团有限公司
4	《高盐食品中重金属铅、镉、铜、镍的电感耦合等离子体质谱法（ICP-MS）》	宁夏回族自治区食品检测研究院
5	粮食加工品中镉的测定	宁夏回族自治区食品检测研究院
6	富硒羊排	宁夏回族自治区食品检测研究院
7	食用油及其制品中铅、砷、镍的电感耦合等离子体质谱法	宁夏回族自治区食品检测研究院
8	蕨根粉丝	宁夏回族自治区食品检测研究院
9	马铃薯粉条	宁夏回族自治区食品检测研究院
10	水产品中邻苯二甲酸酯的测定	宁夏回族自治区食品检测研究院
11	宁夏特色胡麻油中脂肪酸的测定 气相色谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
12	枸杞中苯醚甲环唑等 30 种农药残留量的测定 气相色谱-质谱/质谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
13	枸杞中阿维菌素等 32 种农药残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
14	枸杞中螺虫乙酯及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
15	黄花菜中秋水仙碱的测定 高效液相色谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
16	枸杞中 11 种真菌毒素的测定 超高效液相色谱-串联质谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
17	枸杞中总多酚含量的测定 分光光度法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
18	酿酒葡萄及葡萄酒中有机酸含量测定 离子色谱	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所

	法	研究所
19	设施土壤中盐离子含量测定 离子色谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
20	枸杞中类胡萝卜素含量的测定 高效液相色谱法	宁夏农产品质量标准与检测技术研究所
21	工业乙醇钠	宁夏佰斯特医药化工有限公司
22	原甲酸三甲酯	宁夏佰斯特医药化工有限公司
23	电子级硼酸三甲酯	宁夏佰斯特医药化工有限公司
24	黄花菜	中石化宁夏易捷石化有限公司
25	调味面制品中脱氢乙酸的测定	宁夏食品质量监督检验二站
26	2-硝基-4-甲磺基苯甲酸	宁夏伟创药业有限公司
27	氯代胺	宁夏伟创药业有限公司
28	2-噻吩乙酰氯	宁夏伟创药业有限公司
29	功能性饮料中维生素 B12 的测定 液相色谱-质谱/质谱法	宁夏菲杰特检测有限公司
30	枸杞清汁（浆）中甜菜碱含量的测定 液相色谱法	宁夏菲杰特检测有限公司
31	黑（果）枸杞	宁夏菲杰特检测有限公司
32	水中总磷的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	宁夏地质调查院
33	再生活性炭负载纳米零价铁催化剂	宁夏计量质量检验检测研究院
34	再生活性炭负载 $Ce^{3+}-TiO_2$ 光催化剂	宁夏计量质量检验检测研究院
35	煤基液体油品中汞含量的确定 金汞齐化冷原子吸收光谱法	宁夏计量质量检验检测研究院
36	煤基费托合成液体燃料油及化学品中碳、氢、氮的测定 元素分析法	宁夏计量质量检验检测研究院
37	低糖枸杞冻干技术规程	宁夏计量质量检验检测研究院
38	枸杞中微量元素的测定 原子吸收光谱法	宁夏计量质量检验检测研究院
39	煤基费托合成石脑油中单体烃和含氧化合物组	宁夏计量质量检验检测研究院

	成测定 全二维气相色谱质谱联用法	
40	煤基费托合成轻质油的烃类族组成分析 全二维气相色谱质谱联用法	宁夏计量质量检验检测研究院
41	工业硫酸中铁、铅、砷、汞四种金属元素含量的测定 ICP-AES 法	宁夏计量质量检验检测研究院
42	轻质油品中汞的测定 微波消解-原子荧光光谱法	宁夏计量质量检验检测研究院
43	工业硫磺中铁、砷含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	宁夏计量质量检验检测研究院
44	煤基轻质液体燃料油的测定方法 弹筒发热量测定（氧弹量热法）	宁夏计量质量检验检测研究院
45	工业硫酸中汞含量的测定 原子荧光分光光度法	宁夏计量质量检验检测研究院
46	柴油发动机氮氧化物还原剂 尿素水溶液（AUS 32）尿素含量的测定 全自动凯氏定氮仪法	宁夏计量质量检验检测研究院
47	宁夏“地沟油”的检测 近红外法	宁夏粮油产品质量检测中心
48	2-氨基-4-氯-6-甲氧基嘧啶	宁夏佰斯特科源化工有限公司
49	4,6-二氯嘧啶	宁夏佰斯特科源化工有限公司
50	2-氨基-4-甲基-6-甲氧基-1,3,5-均三嗪	宁夏佰斯特科源化工有限公司