

5	NIM2026E05	射频场感应的传导骚扰抗扰度测量能力验证计划	检测	射频场感应的传导骚扰抗扰度	120205, 120404, 120605, 120805, 121004, 121405	GB/T 17626.6	2026.03	2026.04-2027.06	3000
6	NIM2026E06	谐波电流发射值测试能力验证计划	检测	谐波电流发射值	120110, 120305, 120511, 120711, 120909, 121306	GB 17625.1	2026.06	2026.07-2027.06	3000
7	NIM2026E07	移动通信基站天线测量能力验证计划	检测	天线增益、驻波比、隔离度	041802	GB/T 9410, YD/T 2867, YD/T 2868	2026.03	2026.04-2027.01	3000
8	NIM2026E08	辐射场强（电磁环境）检测能力验证计划	检测	电磁环境（电场强度、功率密度）	121801, 121802	GB 8702, HJ/T 10.2, HJ 972, HJ 1151,	2026.06	2026.07-2027.04	3000
9	NIM2026E09	辐射杂散测试能力验证计划	检测	辐射杂散	121302	YD/T 1483	2026.06	2026.07-2027.04	3000
10	NIM2026E10	无线终端射频性能测试能力验证计划	检测	功率、占用带宽	041805	YD/T 2576.2, YD/T 2578.2, 3GPP TS 36.521-1	2026.07	2026.08-2027.05	3500
11	NIM2026E11	WIFI 最大等效全向辐射功率等参数测量能力验证计划	检测	最大等效全向辐射功率、占用带宽	041803, 041804,	YD/T 3168, GB/T 12572	2026.07	2026.08-2027.05	3500
12	NIM2026E12	平板电视能效、亮度色度检测能力验证计划	检测	平板电视能效、亮度色度	041103	GB 24850, JJF 1261.7, SJ/T 11842	2026.08	2026.09-2027.01	3000
13	NIM2026E13	移动电话比吸收率测试用模拟人体组织液测量能力验证计划	检测	模拟人体组织液相对介电常数、电导率	122101	GB/T 28446.1, YD/T 1644.1, IEC 62209-1528	2026.08	2026.09-2026.12	3000
14	NIM2026E14	数据中心电能质量检测能力验证计划	检测	电压、电流、功率、频率	042212, 105004	GB 50174, GB 50462, GB/T 2887	2026.07	2026.07-2026.11	9500

15	NIM2026E15	接地电阻检测能力验证计划	检测	接地电阻	105004	GB 50462, GB 50174, GB/T 2887, GB 50339, JR/T 0132	2026.08	2026.08-2026.11	8500
----	------------	--------------	----	------	--------	--	---------	-----------------	------

联系人：张海云

电话：15210637675

邮箱：zhanghy@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
16	NIM2026N01	房间空调器能效检测能力验证计划	检测	制冷量、制冷消耗功率、能效比	040706	GB/T 7725, GB 21455	2026.05	2026.05-2026.12	10000

联系人：张志高

电话：13521736993

邮箱：zzg@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
※ 17	NIM2026CX01	永磁体磁偏角测量能力验证计划	检测	磁偏角	030404	GB/T 43266-2023	2026.06	2026.06-2027.06	5000

联系人：杨磊

电话：010-64525052/132911532660

邮箱：yangl@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
18	NIM2026Y01	眼镜镜片顶焦度和透射比检测能力验证计划	检测	眼镜镜片顶焦度、透射比	050501, 050503	GB 10810.1, GB 10810.3, GB 45184	2026.04	2026.05-2026.12	4000
19	NIM2026Y02	配装眼镜顶焦度和透射比检测能力验证计划	检测	配装眼镜顶焦度、透射比	050501, 050503	GB 13511, GB 10810.1, GB 10810.3, GB45185	2026.04	2026.05-2026.12	4000
20	NIM2026Y03	太阳镜顶焦度和透射比检测能力验证计划	检测	太阳镜的顶焦度、透射比	050501, 050503	GB/T39552.2	2026.04	2026.05-2026.12	4000
21	NIM2026Y04	验光镜片箱顶焦度校准能力验证计划	校准	球镜顶焦度、柱镜顶焦度	670501	JJG579	2026.04	2026.05-2026.12	4000

22	NIM2026Y05	多参数监护仪电压校准能力验证计划	校准	电压	700514	JJG 1163	2026.04	2026.05-2026.12	3000
----	------------	------------------	----	----	--------	----------	---------	-----------------	------

联系人：张玉 电话：15010376936 邮箱：zhangyu@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
23	NIM2026YP02	毛细管黏度计校准能力验证计划	校准	黏度计常数	680602	JJG155-2016	2026.05	2026.06-2026.12	2000

联系人：张海洋 电话：13167323960 邮箱：zhanghaiyang@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
24	NIM2026YP01	流出杯式黏度计校准能力验证计划	校准	修正系数	680603	JJG743-2018	2026.06	2026.07-2026.10	2000

联系人：王海 电话：010-64524967 邮箱：wanghai@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
25	NIM2026SA01	固态物质比表面积的测定能力验证计划	检测	比表面积	030504	GB/T 19587-2017	2026.06	2026.07-2026.09	2500

联系人：王梅玲 电话：010-64524994 邮箱：wangml@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
26	NIM2026SD01	固体材料骨架密度检测能力验证计划	检测	骨架密度	030599	GB/T 40401-2021	2026.06	2026.07-2026.09	2500

联系人：郝静坤 刘沂玲 电话：010-64228402/18511160016 邮箱：haojk@nim.ac.cn、liuyil@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
27	NIM2026HJQR01	可燃气体检测报警器示值误差校准能力验证计划	校准	浓度示值误差	680815	JJG 693-2011	2026.05.30	2026.06-2026.12	5000

34	NIM2026CM01	生活饮用水中大肠埃希氏菌检测能力验证计划	检测	大肠埃希氏菌计数	010301	GB/T 5750.12	2026.09	2026.10~2026.12	参加一种方法（滤膜法或酶底物法）费用1500元；参加两种方法（滤膜法和酶底物法）费用2000元
----	-------------	----------------------	----	----------	--------	--------------	---------	-----------------	---

联系人：王梓权

电话：18810516957

邮箱：wangzq@nim.ac.cn

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
35	NIM2026CM02	奶粉中菌落总数定量测量能力验证计划	检测	菌落总数	010101	GB 4789.2	2026.07	2026.08-2026.12	1000
36	NIM2026CM03	面粉中金黄色葡萄球菌定量测量能力验证计划	检测	金黄色葡萄球菌含量（定量）	010102	GB 4789.10	2026.07	2026.08-2026.12	1000
37	NIM2026CM04	鸡肉粉中沙门氏菌定性检测能力验证计划	检测	沙门氏菌	010102	GB 4789.4	2026.07	2026.08-2026.12	1000
38	NIM2026CM05	鸡肉中单核细胞增生李斯特氏菌定性检测能力验证计划	检测	单核细胞增生李斯特氏菌（定性）	010102	GB 4789.30	2026.07	2026.08-2026.12	1000
※ 39	NIM2026CM06	奶粉中大肠菌群定量测量能力验证计划	检测	大肠菌群	010101	GB 4789.2	2026.07	2026.08-2026.12	1000
※ 40	NIM2026CM07	奶粉中蜡样芽胞杆菌定量测量能力验证计划	检测	蜡样芽胞杆菌	010102	GB 4789.14	2026.07	2026.08-2026.12	1000
※ 41	NIM2026CM08	奶粉中乳酸菌总数定量测量能力验证计划	检测	乳酸菌总数	010104	GB 4789.35	2026.07	2026.08-2026.12	1000

联系人：赵博、徐锐锋

电话：010-64524721

邮箱：nimcpt@126.com

序号	计划编号	计划名称	计划能力类型	项目/参数	领域代码	测试/测量/校准方法	报名截止时间 (年月)	实施时间 (年月-年月)	费用 (元)
42	NIM2026HXSP01	韭菜中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲胺磷、毒死蜱、水胺硫磷测定能力验证计划	检测	甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲胺磷、毒死蜱、水胺硫磷	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
43	NIM2026HXSP02	韭菜中异丙威、克百威、甲萘威测定能力验证计划	检测	异丙威、克百威、甲萘威	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
44	NIM2026HXSP03	韭菜中氟乐灵、二甲戊灵测定能力验证计划	检测	氟乐灵、二甲戊灵	022204	GB 23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
45	NIM2026HXSP04	韭菜中吡虫啉、啉虫脒测定能力验证计划	检测	吡虫啉、啉虫脒	022204	GB23200.116-2019, GB23200.121-2021	2026.03	2026.03-2026.06	1000
46	NIM2026HXSP05	韭菜中联苯菊酯、甲氧菊酯、氯氰菊酯测定能力验证计划	检测	联苯菊酯、甲氧菊酯、氯氰菊酯	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008, GB 23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
47	NIM2026HXSP06	韭菜中腐霉利、硫丹、戊唑醇、五氯硝基苯测定能力验证计划	检测	腐霉利、硫丹、戊唑醇、五氯硝基苯	022204	GB23200.113-2018, NY/T 761-2008, GB 23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000

48	NIM2026HXSP 07	韭菜中莠去津、莠灭净、甲草胺、嗪草酮测定能力验证计划	检测	莠去津、 莠灭净、 甲草胺、 嗪草酮	022204	GB 3200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
49	NIM2026HXSP 08	黄瓜粉中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲胺磷、毒死蜱、水胺硫磷测定能力验证计划	检测	甲胺磷、 敌敌畏、 乙酰甲胺磷、 毒死蜱、 水胺硫磷	22204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
50	NIM2026HXSP 09	黄瓜粉中异丙威、克百威、甲萘威测定能力验证计划	检测	异丙威、 克百威、 甲萘威	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
51	NIM2026HXSP 10	黄瓜粉中氟乐灵、二甲戊灵测定能力验证计划	检测	氟乐灵、 二甲戊灵	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
52	NIM2026HXSP 11	黄瓜粉中吡虫啉、啶虫脒测定能力验证计划	检测	吡虫啉、 啶虫脒	022204	GB23200.116-2019, GB23200.121-2021	2026.03	2026.03-2026.06	1000
53	NIM2026HXSP 12	黄瓜粉中联苯菊酯、甲氰菊酯、高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯测定能力验证计划	检测	联苯菊酯、 甲氰菊酯、 高效氯氟氰菊 酯、 氯氰菊酯	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
54	NIM2026HXSP 13	黄瓜粉中腐霉利、硫丹、戊唑醇测定能力验证计划	检测	腐霉利、 硫丹、 戊唑醇	022204	GB23200.113-2018, NY/T 761-2008, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000

55	NIM2026HXSP 14	黄瓜粉中莠去津、莠灭净、甲草胺、噻草酮测定能力验证计划	检测	莠去津、 莠灭净、 甲草胺、 噻草酮	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008, GB23200.116-2019	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 56	NIM2026HXSP 15	酱油中对羟基苯甲酸甲酯、对羟基苯甲酸乙酯测定能力验证计划	检测	对羟基苯甲酸甲酯、 ※对羟基苯甲酸乙酯	022206	GB5009.31-2025	2026.03	2026.03-2026.07	1000
※ 57	NIM2026HXSP 16	蔬菜中氧乐果测定能力验证计划	检测	氧乐果	022204	GB23200.113-2018, NY/T 761-2008, GB23200.121-2021	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 58	NIM2026HXSP 17	蔬菜中噻虫嗪、噻虫胺测定能力验证计划	检测	噻虫嗪、 噻虫胺	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 59	NIM2026HXSP 18	蔬菜中三唑磷、倍硫磷测定能力验证计划	检测	三唑磷、 倍硫磷	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 60	NIM2026HXSP 19	蔬菜中甲萘威、克百威、灭多威的测定能力验证计划	检测	甲萘威、 克百威、 灭多威	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, NY/T 761-2008	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 61	NIM2026HXSP 20	蔬菜中灭蝇胺测定能力验证计划	检测	灭蝇胺	022204	GB23200.113-2018, GB23200.121-2021, GB23200.112-2018	2026.03	2026.03-2026.06	1000
※ 62	NIM2026HXSP 21	酱油中苯甲酸、山梨酸测定能力验证计划	检测	苯甲酸、 ※山梨酸	022206	GB5009.28-2016	2026.04	2026.04-2026.07	1000

✘ 63	NIM2026HXSP 22	奶粉中钙、钠和铁测定能力验证计划	检测	铁、 钙、 ✘钠	022202	GB5009.90-2016 (铁)第二 法,GB5009.92-2016 (钙)第三 法,GB5009.91-2017 (钠)第三法	2026.04	2026.04-2026.07	1000
✘ 64	NIM2026HXSP 23	奶粉中高氯酸盐和氯酸盐测定能力验证计划	检测	高氯酸盐、 ✘氯酸盐	022208	GB5009.291-2023	2026.04	2026.04-2026.07	1000
✘ 65	NIM2026HXSP 24	奶粉中硝酸盐和蛋白质测定能力验证计划	检测	硝酸盐、 ✘蛋白质	022208, 022201	GB5009.33-2016(硝酸盐), GB5009.5-2025(蛋白质)	2026.04	2026.04-2026.07	1000
✘ 66	NIM2026HXSP 25	藕粉中铅和镉测定能力验证计划	检测	铅、 ✘镉	022203	GB5009.12-2023 (铅)第二法, GB5009.15-2023 (镉)第二法	2026.04	2026.04-2026.07	1000
67	NIM2026HXSP 26	菠菜中铅、砷测定能力验证计划	检测	铅、 砷	022203	GB5009.12-2023 (铅)第二法, GB5009.11-2024 (砷)第一篇第二法	2026.04	2026.04-2026.07	1000
68	NIM2026HXSP 27	花生油中黄曲霉毒素B1测定能力验证计划	检测	黄曲霉毒素B1	022209	GB5009.22-2016 第一法	2026.04	2026.04-2026.07	1000
✘ 69	NIM2026HXSP 28	米粉中总砷和无机砷测定能力验证计划	检测	✘总砷、 无机砷	022203	GB5009.11-2024(总砷)第一篇第二法, GB5009.11-2024(无机砷)第二篇第二法	2026.04	2026.04-2026.07	1000
70	NIM2026HXSP 29	碳氮同位素测定能力验证计划	检测	碳同位素 δ 值、 氮同位素 δ 值	024903	GB/T42490-2023	2026.04	2026.04-2026.07	1000

※ 71	NIM2026HXSP 30	婴幼儿配方奶粉中维生素 B12 测定能力验证计划	检测	维生素 B12	022201	GB5009. 285-2022 (维生素 B12) 第二法或第三法	2026. 04	2026. 04-2026. 07	1000
※ 72	NIM2026HXSP 31	婴幼儿配方奶粉中维生素 D3 测定能力验证计划	检测	维生素 D3	022201	GB5009. 296-2023 (维生素 D) 第一法或第三法	2026. 04	2026. 04-2026. 07	1000
73	NIM2026HXSP 32	婴幼儿辅食中汞测定能力验证计划	检测	汞	022203	GB5009. 17-2021	2026. 04	2026. 04-2026. 07	1000
※ 74	NIM2026HXSP 33	婴幼儿辅食米粉中镁和锌测定能力验证计划	检测	镁、 锌	022202	GB5009. 241-2017 (镁) 第二法, GB5009. 14-2017 (锌) 第二法	2026. 06	2026. 06-2026. 09	1000
※ 75	NIM2026HXSP 34	婴幼儿辅食米粉中镉、铬测定能力验证计划	检测	镉、 铬	022203	GB5009. 15-2023 (镉) 第二法, GB5009. 123-2023 (铬), 第二法	2026. 06	2026. 06-2026. 09	1000
※ 76	NIM2026HXSP 35	猪肉粉中沙丁胺醇和克伦特罗测定能力验证计划	检测	沙丁胺醇、 ※克伦特罗	022205	GB31658. 22-2022, 农业部 1025 号公告-18-2008 (沙丁胺醇/克伦特罗)	2026. 06	2026. 06-2026. 09	1500
77	NIM2026HXSP 36	鱼肉粉中硝基呋喃代谢物测定能力验证计划	检测	硝基呋喃代谢物	022205	GB31656. 13-2021, 农业部 783 号公告-1-2006	2026. 06	2026. 06-2026. 09	1500

✘ 78	NIM2026HXSP 37	苹果醋中山梨酸、安赛蜜、日落黄测定能力验证计划	检测	山梨酸、安赛蜜、 ✘日落黄	022206	GB5009.28-2016（山梨酸）， GB5009.140-2023（安赛蜜）， GB5009.35-2023（日落黄）	2026.06	2026.06-2026.09	1200
79	NIM2026HXSP 38	口服液中格列齐特、格列喹酮、瑞格列奈、格列本脲测定能力验证计划	检测	格列齐特、格列喹酮、瑞格列奈、格列本脲	022207	食品中二甲双胍等非食品用化学物质的测定 BJS 201901，药品检验补充检验方法和检验项目批准件编号 2009029	2026.06	2026.06-2026.09	1200
✘ 80	NIM2026HXSP 39	砖茶中氟和铅的测定能力验证计划	检测	氟、 ✘铅	022208, 022203	GB19965-2005（氟）， GB5009.12-2023（铅）	2026.06	2026.04-2026.07	1000
81	NIM2026HXSP 40	玉米粉中黄曲霉毒素 B1 测定能力验证计划	检测	黄曲霉毒素 B1	022209	GB5009.22-2016 第一法	2026.06	2026.06-2026.09	1000
82	NIM2026HXSP 41	植物油中氯丙醇酯测定能力验证计划	检测	氯丙醇酯	022207	GB5009.191-2024	2026.06	2026.06-2026.09	1500
✘ 83	NIM2026HXSP 42	氢氧同位素测定能力验证计划	检测	氢同位素 δ 值、 氧同位素 δ 值	024903	GB/T37847-2019, DZ/T0184.25-2024, DZ/T0184.26-2024, DZ/T0184.35-2024, DZ/T0184.36-2024	2026.06	2026.06-2026.09	1000

注：✘为目前未获 CNAS PTP 认可项目/参数。