# 2025年能力验证计划项目收费说明(第一批)

机构名称:中国计量科学研究院先进测量工程中心(计量检测与校准中心)(CNAS PT0037) 地 址:北京市北三环东路 18 号

#### 1、NIM2025E01辐射骚扰场强测试(30MHz~1GHz,3 米法)能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
辐射骚扰场强测试(30MHz~1GHz,3 米法)能力验证计划	3000	参考辐射骚扰场强测试(30MHz~1GHz,3 米法)测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 2、NIM2025E02辐射骚扰场强测试(1GHz~6GHz)能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
辐射骚扰场强测试(1GHz~6GHz)能力验证计划	3000	参考辐射骚扰场强测试(1GHz~6GHz)测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 3、NIM2025E03 谐波电流发射值测试能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
谐波电流发射值测试能力验证计划	3000	参考谐波电流发射值测试测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 4、NIM2025E04辐射场强(电磁环境)检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
辐射场强(电磁环境)检测能力验 证计划	3000	参考辐射场强(电磁环境)检测测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 5、NIM2025E05 汽车零部件传导发射测量能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
汽车零部件传导发射测量能力验证 计划	3000	参考汽车零部件传导发射测量审核项目收费标准,结 合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维 持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

# 6、NIM2025E06 汽车零部件辐射发射测量能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
汽车零部件辐射发射测量能力验证 计划	3000	参考汽车零部件辐射发射测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 7、NIM2025E07 同轴衰减器衰减值校准能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
同轴衰减器衰减值校准能力验证计划	3000	参考同轴衰减器衰减值校准测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费 维持不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

# 8、NIM2025E08 电源端口传导发射测量能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
电源端口传导发射测量能力验证计 划	3000	参考电源端口传导发射测量审核项目收费标准,结合 历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持 不变,价格为3000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 9、NIM2025E09 移动电话比吸收率(SAR)测试能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
移动电话比吸收率(SAR)测试能力验证计划	3500	参考移动电话比吸收率(SAR)测试测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为3500元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

#### 10、NIM2025E10综合布线(对绞电缆)电气性能测试能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
综合布线 (对绞电缆) 电气性能测 试能力验证计划	5000	参考综合布线(对绞电缆)电气性能测试测量审核项目收费标准,结合历年此项能力验证计划收费,确定此项计划收费维持不变,价格为5000元/项。
联系人: 张妍	电话: 01	0-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn

# 11、NIM2025E11 数据中心电能质量检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
数据中心电能质量检测能力验证计划	9500	参考数据中心电能质量检测测量审核项目收费标准, 结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确 定此价格。
联系人: 张妍	电话: 010-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn	

# 12、NIM2025E12 接地电阻检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
接地电阻检测能力验证计划	8500	参考数据中心电能质量检测能力验证收费标准,结合 样品制备、运输、场地租赁及能力验证客户报名等情 况,确定此价格。
联系人: 张妍	电话: 010-64223237 邮箱: nlyz@nim.ac.cn	

# 13、NIM2025N01 房间空调器能效检测(额定制冷)能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
房间空调器能效检测(额定制冷)能力验证计划	10000	参考房间空调器能效检测(额定制冷)测量审核项目 收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名 等情况,确定此价格。
联系人: 张海云	电话: 15210637	7675 邮箱: zhanghy@nim.ac.cn

# 14、NIM2025N02 瓦楞纸板耐破强度检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
瓦楞纸板耐破强度检测能力验证计 划	1000	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 152014	457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 15、NIM2025N03 瓦楞纸板戳穿强度检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
瓦楞纸板戳穿强度检测能力验证计 划	1000	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 1520	1457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

#### 16、NIM2025N04 封套紧度检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
封套紧度检测能力验证计划	1000	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 152	201457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 17、NIM2025N05 包装塑料珅元素含量检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
包装塑料珅元素含量检测能力验证计划	2500	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 152	01457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 18、NIM2025N06 包装塑料汞元素含量检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
包装塑料汞元素含量检测能力验证计划	2500	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 152	01457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 19、NIM2025N07 包装塑料铅元素含量检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
包装塑料铅元素含量检测能力验证计划	2500	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福 电话:	15201457307	邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 20、NIM2025N08 包装塑料穿刺强度检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
包装塑料穿刺强度检测能力验证计划	1000	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。

联系人:潘冠福 电话: 15201457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

#### 21、NIM2025N09 包装塑料直角撕裂力检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
包装塑料直角撕裂力检测能力验证计划	1500	参考快递包装材料性能检测测量审核项目收费水平, 结合该样品制备、性能测试、运输、能力验证客户报 名等情况,确定此价格。
联系人:潘冠福	电话: 152	01457307 邮箱: pangf@nim.ac.cn

# 22、NIM2025CX01 永磁材料高温磁性测量能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
永磁材料高温磁性测量能力验证计划	10000	此次高温能力验证进行两个温度点下的测量,参考永 磁材料磁性测量能力验证计划项目收费标准,并结合 样品制备、加工、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 李小菊/杨艺伟	电话: 010	0-64525413 邮箱: ncmm@nim.ac.cn

#### 23、NIM2025GXPT01 光伏组件关键光电参数户外检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
光伏组件关键光电参数户外检测能 力验证计划	10000	参考光伏组件关键光电参数测量审核项目收费标准, 结合样品购置、运输、制备、实验等情况,确定此价 格。
联系人: 吴婷艳	电话: 645	24802 邮箱: wuty@nim.ac.cn

#### 24、NIM2025GXPT02 光照度示值校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
光照度示值校准能力验证计划	4000	参考常规测量光照度计示值校准测量审核项目收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名情况等,确定此价格。
联系人: 吴婷艳	电话: 64524802	邮箱: wuty@nim.ac.cn

计划名称	费用(元)	收费说明
光学传递函数测量装置校验镜头调 制传递函数校准能力验证计划	6000	参考光学传递函数测量装置校验镜头调制传递函数校 准测量审核项目收费标准,结合样品制备、运输、能 力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 李亮亮 电i	舌: 1502922065	m箱: liliangliang@nim.ac.cn

#### 26、NIM2025QT01 氮中硫化氢测量能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
氮中硫化氢测量能力验证计划	3500	参考氮气中硫化氢测量审核项目收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘智勇	电话: 136	51093658 邮箱: liuzhy@nim.ac.cn

#### 27、NIM2025HJQR01 可燃气体检测报警器示值误差校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
可燃气体检测报警器示值误差校准 能力验证计划	5000	参照测量审核项目收费标准,结合样机购置成本、稳 定性试验及运输传递费用确定此价格。
联系人:郝静坤 刘沂玲 电话: 010-64228402,18511160016 邮箱: haojk@nim.ac.cn、liuyil@nim.ac.cn		

# 28、NIM2025HJHS01 硫化氢气体检测仪示值误差校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
硫化氢气体检测仪示值误差校准能 力验证计划	5000	参照测量审核项目收费标准,结合样机购置成本、稳 定性试验及运输传递费用确定此价格。
联系人: 郝静坤 刘沂玲 电话: 010-64228402, 18511160016		
邮箱: haojk@nim.ac.cn、liuyil@nim.ac.cn		

#### 29、NIM2025HJC001 一氧化碳检测报警器示值误差校准能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明	
一氧化碳检测报警器示值误差校准能 力验证计划	5000	参照测量审核项目收费标准,结合样机购置成本、 稳定性试验及运输传递费用确定此价格。	
联系人: 郝静坤 刘沂玲 电话: 010-64228402, 18511160016			
邮箱: haojk@nim.ac.cn、liuyil@nim.ac.cn			

# 30、NIM2025SA01 固态物质比表面积的测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
固态物质比表面积的测定能力验证计划	2500	参考固态物质比表面积的检测测量审核项目收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 王海	电话: 010-6	54524967 邮箱: wanghai@nim.ac.cn

# 31、NIM2025SD01 固体材料骨架密度(真密度)检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
固体材料骨架密度(真密度)检测 能力验证计划	2500	参考骨架密度(真密度)测量仪器校准项目等收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 王梅玲	电话: 010-	64524994 邮箱: wangml@nim.ac.cn

#### 32、NIM2025ES01 轻质油品中硫元素含量检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
轻质油品中硫元素含量检测能力验 证计划	1500	参考油品样品中硫元素含量测量及油品中硫元素含量测量仪器校准项目等收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 张艾蕊	电话: 010-64	4524993 邮箱: zhangairui@nim.ac.cn,

#### 33、NIM2025EC01 轻质油品中氯元素含量检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
石油产品中氯元素含量检测能力验证计划	1500	参考油品样品中氯元素含量测量及油品中氯元素含量测量仪器校准项目等收费标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 张艾蕊	电话: 010-6	邮箱: zhangairui@nim.ac.cn

# 34、NIM2025YP01 流出杯式黏度计校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
流出杯式黏度计校准能力验证计划	2000	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 靳彤	电话: 138101132	295 邮箱: jintong@nim.ac.cn

# 35、NIM2025YP03 旋转黏度计校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
旋转黏度计校准能力验证计划	3000	相关测量审核项目收费为 3500 元/项, 结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况, 确定此价格。
联系人: 靳彤	电话: 138101132	295 邮箱: jintong@nim.ac.cn

#### 36、NIM2025YP02 毛细管黏度计校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
毛细管黏度计校准能力验证计划	2000	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 张玉	电话: 1501037693	86 邮箱: zhangyu@nim.ac.cn

#### 37、NIM2025YP07 矿物油黏度检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
矿物油黏度检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 张玉	电话: 1501037693	36 邮箱: zhangyu@nim.ac.cn

# 38、NIM2025YP08 石油产品黏度检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
石油产品黏度检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 张玉	电话: 1501037693	86 邮箱: zhangyu@nim.ac.cn

#### 39、NIM2025YP17 润滑油蒸发损失(诺亚克法)检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
润滑油蒸发损失(诺亚克法)检测能 力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 宋小卫	电话: 1307016	7531 邮箱: songxw@nim.ac.cn

# 40、NIM2025YP09 矿物油浊点检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	<b>收费说明</b>
矿物油浊点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	634 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 41、NIM2025YP10 石油产品浊点检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
石油产品浊点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	的 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 42、NIM2025YP11 矿物油倾点检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
矿物油倾点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	634 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 43、NIM2025YP12 石油产品倾点检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
石油产品倾点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项, 结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况, 确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	634 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 44、NIM2025YP13 矿物油开口闪点检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
矿物油开口闪点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	m箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 45、NIM2025YP14 石油产品开口闪点检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
石油产品开口闪点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	634 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 46、NIM2025YP15 矿物油闭口闪点检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
------	--------	------

矿物油闭口闪点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	的 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 47、NIM2025YP16 石油产品闭口闪点检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
石油产品闭口闪点检测能力验证计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项, 结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	634 邮箱: liuzhe@nim.ac.cn

# 48、NIM2025YP18 水质石油类(紫外法)检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
水质石油类(紫外法)检测能力验证 计划	1500	相关测量审核项目收费为 2500 元/项,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘喆	电话: 13263110	m箱: liuzhe@nim.ac.cn

#### 49、NIM2025S01 转速表校准能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
转速表校准能力验证计划	3600	参考转速表测量审核项目收费标准,结合样品制 备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价 格。
联系人: 白杰	电话: 010-6452464	48 邮箱: baijie@nim.ac.cn

# 50、NIM2025V01 振动传感器校准能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
振动传感器校准能力验证计划	6000	参考振动传感器校准测量审核项目收费标准,结 合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况, 确定此价格。
联系人: 左爱斌	电话: 010-645246	邮箱: zuoab@nim.ac.cn

#### 51、NIM2025CM01 奶粉中菌落总数定量测量能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
奶粉中菌落总数定量测量能力验证计划	1000	根据样品成本、耗材、运费等确定收费标准。
联系人: 刘思渊 电话:	010-64526364	邮箱: nlyz.qy@nim.ac.cn

#### 52、NIM2025CM02 面粉中金黄色葡萄球菌定量测量能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
面粉中金黄色葡萄球菌定量测量能力验 证计划	1000	根据样品成本、耗材、运费等确定收费标准。
联系人: 刘思渊 电话:	010-64526364	邮箱: nlyz.qy@nim.ac.cn

# 53、NIM2025CM03 鸡肉粉中沙门氏菌定性检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
鸡肉粉中沙门氏菌定性检测能力验证计 划	1000	根据样品成本、耗材、运费等确定收费标准。
联系人: 刘思渊 电话:	: 010-64526364	邮箱: nlyz.qy@nim.ac.cn

#### 54、NIM2025CM04鸡肉中单核细胞增生李斯特氏菌定性检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
鸡肉中单核细胞增生李斯特氏菌定性检 测能力验证计划	1000	根据样品成本、耗材、运费等确定收费标准。
联系人: 刘思渊 电话:	010-64526364	邮箱: nlyz.qy@nim.ac.cn

#### 55、NIM2025CM05 生活饮用水中大肠埃希氏菌检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
生活饮用水中大肠埃希氏菌检测能力验证计划	参加一种方法(滤膜法或酶底物法)费用: 1500元(壹仟伍佰元整)参加两种方法(滤膜法和酶底物法)费用: 2000元(贰仟元整)	参考生活饮用水中微生物检测测 量审核项目收费标准,结合样品 制备、运输、能力验证客户报名等 情况,确定此价格。
联系人: 李曼莉	电话: 010-64526364	邮箱: limanli@nim.ac.cn

### 56、NIM2025DL01 水中多γ核素活度测量能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
水中多γ核素活度测量能力验证计 划	8000	参考水中多γ混合溶液价格标准,结合样品制备、运输、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘玫玲	电话: 010-645250	018 邮箱: liuml@nim.ac.cn

#### 57、NIM2025DL02 医用β放射性核素活度检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
医用β放射性核素活度检测能力验 证计划	8000	参考医用放射性核素价格标准,结合现场仪器使用、样品制备、精密测量、能力验证客户报名等情况,确定此价格。
联系人: 刘玫玲	电话: 010-64525	018 邮箱: liuml@nim.ac.cn

### 58、NIM2025HXSP01 碳氮同位素测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
碳氮同位素测定能力验证计划	1000	参考稳定同位素检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 59、NIM2025HXSP02 氢氧同位素测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
氢氧同位素测定能力验证计划	1000	参考稳定同位素检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 60、NIM2025HXSP03 婴幼儿辅食米粉中镁、铁、锌测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
婴幼儿辅食米粉中镁、铁、锌测定 能力验证计划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 61、NIM2025HXSP04 婴幼儿辅食米粉中镉、铬测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
婴幼儿辅食米粉中镉、铬测定能力 验证计划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 62、NIM2025HXSP05 婴幼儿配方奶粉中维生素 B12、维生素 A 测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
------	--------	------

婴幼儿配方奶粉中维生素 B12、维生素 A 测定能力验证计划	1000	参考维生素检测项目收费标准,考虑样品原料、 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 63、NIM2025HXSP06 奶粉中高氯酸盐和氯酸盐测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
奶粉中高氯酸盐和氯酸盐测定能力 验证计划	1000	参考无机盐检测项目收费标准,考虑样品原料、 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 64、NIM2025HXSP07 奶粉中铁和钙测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
奶粉中铁和钙测定能力验证计划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 65、NIM2025HXSP08 藕粉中铅和镉测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
藕粉中铅和镉测定能力验证计划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 66、NIM2025HXSP09 粉丝粉条中铝测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
粉丝粉条中铝测定能力验证计划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 67、NIM2025HXSP10 婴幼儿辅食中汞测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
婴幼儿辅食中汞测定能力验证计划	1000	参考重金属检测项目收费标准,考虑样品原料、 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 68、NIM2025HXSP11 花生油中黄曲霉毒素 B1 测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
花生油中黄曲霉毒素 B1 测定能力 验证计划	1000	参考真菌毒素检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 69、NIM2025HXSP12 奶粉中硝酸盐和蛋白质测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
奶粉中硝酸盐和蛋白质测定能力验 证计划	1000	参考无机盐、营养成分检测项目收费标准,考虑 样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标 准。
联系人:赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 70、NIM2025HXSP13 猪肉粉中沙丁胺醇和克伦特罗测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
猪肉粉中沙丁胺醇和克伦特罗测定 能力验证计划	1500	参考兽药残留检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 71、NIM2025HXSP14 鱼肉粉中硝基呋喃代谢物测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
鱼肉粉中硝基呋喃代谢物测定能力 验证计划	1500	参考兽药残留检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人:赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 72、NIM2025HXSP15 苹果醋中山梨酸和安赛蜜测定能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
苹果醋中山梨酸和安赛蜜测定能力 验证计划	1000	参考山梨酸等添加剂检测项目收费标准,考虑样 品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 73、NIM2025HXSP16 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

计划名称	费用 (元)	收费说明
------	--------	------

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	1200	参考非法添加物检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	4524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 74、NIM2025HXSP17 砖茶中氟和铅的测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
砖茶中氟和铅的测定能力验证计划	1000	参考重金属检测项目收费标准,考虑样品原料、 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 75、NIM2023HXSP18 韭菜粉中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲胺磷、毒死蜱、水胺硫磷检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲 胺磷、毒死蜱、水胺硫磷含量检测 能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 76、NIM2023HXSP19 韭菜粉中异丙威、克百威、甲萘威检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中异丙威、克百威、甲萘威 含量检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-645	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 77、NIM2023HXSP20 韭菜粉中氟乐灵、二甲戊灵检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中氟乐灵、二甲戊灵含量 检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样 品制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-645	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 78、NIM2023HXSP21 韭菜粉中吡虫啉、啶虫脒检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中吡虫啉、啶虫脒含量检 测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样 品制备、运输等费用,确定此收费标准。

联系人: 赵博、徐锐锋 电话: 010-64524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 79、NIM2023HXSP22 韭菜粉中联苯菊酯、甲氰菊酯、氯氰菊酯检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中联苯菊酯、甲氰菊酯、 氯氰菊酯检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64:	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 80、NIM2023HXSP23 韭菜粉中腐霉利、硫丹、戊唑醇、五氯硝基苯检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中腐霉利、硫丹、戊唑 醇、五氯硝基苯检测能力验证计 划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	#524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 81、NIM2023HXSP24 韭菜粉中莠去津、莠灭净、甲草胺、嗪草酮检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
韭菜粉中莠去津、莠灭净、甲草 胺、嗪草酮检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人:赵博、徐锐锋	电话: 010-645	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 82、NIM2023HXSP25 黄瓜粉中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲胺磷、毒死蜱、水胺硫磷检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
黄瓜粉中甲胺磷、敌敌畏、乙酰甲 胺磷、毒死蜱、水胺硫磷含量检测 能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64:	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 83、NIM2023HXSP26 黄瓜粉中异丙威、克百威、甲萘威检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
黄瓜粉中异丙威、克百威、甲萘 威检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

# 84、NIM2023HXSP27 黄瓜粉中氟乐灵、二甲戊灵检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
黄瓜粉中氟乐灵、二甲戊灵检测能 力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样 品制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-645	24721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 85、NIM2023HXSP28 黄瓜粉中吡虫啉、啶虫脒检测能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
黄瓜粉中吡虫啉、啶虫脒检测能力 验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人:赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 86、NIM2023HXSP29 黄瓜粉中联苯菊酯、甲氰菊酯、高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
黄瓜粉中联苯菊酯、甲氰菊酯、高 效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯检测能力 验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人:赵博、徐锐锋	电话: 010-64	8524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 87、NIM2023HXSP30 黄瓜粉中腐霉利、硫丹、戊唑醇检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
黄瓜粉中腐霉利、硫丹、戊唑醇检 测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品制 备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-64	524721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 88、NIM2023HXSP31 黄瓜粉中莠去津、莠灭净、甲草胺、嗪草酮检测能力验证计划

计划名称	费用(元)	收费说明
黄瓜粉中莠去津、莠灭净、甲草 胺、嗪草酮检测能力验证计划	1000	参考农药残留含量检测项目收费标准,考虑样品 制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-645	24721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn

#### 89、NIM2025HXSP32 紫菜中铅、镉、砷测定能力验证计划

计划名称	费用 (元)	收费说明
------	--------	------

紫菜中铅、镉、砷测定能力验证计 划	1000	参考元素检测项目收费标准,考虑样品原料、制备、运输等费用,确定此收费标准。
联系人: 赵博、徐锐锋	电话: 010-6452	24721 邮箱: NIMCPT @nim.ac.cn