**2021年能力验证计划项目收费清单**

**机构名称（PTP）：**

**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**

**一、电磁兼容、能效、通信类检测**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 辐射杂散测试能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 2 | 辐射骚扰场强测试(30MHz～1GHz)能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 3 | 电源端子传导骚扰电压测量能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 4 | 射频场感应的传导骚扰抗扰度测量  能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| ※5 | WIFI最大等效全向辐射功率等参数测量  能力验证计划 | 3500 | 通信类检测项目3500元/项 |
| 6 | 辐射骚扰场强测试（1GHz～6GHz）能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 7 | 辐射场强（电磁环境）检测能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 8 | 汽车电子辐射发射测量能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 9 | 汽车电子传导发射测量能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 10 | 移动电话比吸收率模拟人体组织液测量  能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 11 | 谐波电流发射值测试能力验证计划 | 3000 | 电磁兼容检测项目3000元/项 |
| 12 | 移动电话比吸收率（SAR）测试能力验证计划 | 3500 | 通信类检测项目3500元/项 |
| 13 | 无线终端射频性能测试能力验证计划 | 3500 | 通信类检测项目3500元/项 |
| 14 | 平板电视能效检测能力验证计划 | 3000 | 黑电能效类检测项目3000元/项 |
| 15 | 房间空气调节器能效检测(低温制冷)  能力验证计划 | 10000 | 房间空气调节器能效检测－定速制冷项目10000元/项 |
| 16 | 房间空气调节器能效检测(额定制冷)  能力验证计划 | 10000 | 房间空气调节器能效检测－定速制冷项目10000元/项 |
| 17 | 同轴衰减器衰减值校准能力验证计划 | 2000 | 同轴校准能力验证计划项目2000元 |
| 联系人：张妍，杜洪钧：010-64223237，周雪芬：010-64214583，nlyz@nim.ac.cn | | | |

**二、加速度计频响、幅值线性度校准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 加速度计的频率响应和幅值线性度校准能力验证计划 | 5000 | 参照压电加速度计收费标准 |
| 联系人：左爱斌：010-64524605，[zuoab@nim.ac.cn](mailto:zuoab@nim.ac.cn) | | | |

**三、照度计校准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 光照度计示值校准能力验证计划 | 4000 | 参照照度计能力验证计划公示收费标准确定 |
| 联系人：姜晓梅：010-64524819，[jiangxiaom@nim.ac.cn](mailto:jiangxiaom@nim.ac.cn) | | | |

**四、黏度计、开口闪点等检测和校准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 流出杯式黏度计校准能力验证计划 | 2000 | 参考测量审核收费标准，并针对检测和校准分别进行了一定程度的优惠 |
| 2 | 石油产品黏度检测能力验证计划 | 1500 |
| 3 | 石油产品冷滤点检测能力验证计划 | 1500 |
| 4 | 石油产品浊点检测能力验证计划 | 1500 |
| ※5 | 石油产品倾点检测能力验证计划 | 1500 |
| ※6 | 石油产品开口闪点检测能力验证计划 | 1500 |
| ※7 | 石油产品闭口闪点检测能力验证计划 | 1500 |
| ※8 | 毛细管黏度计校准能力验证计划 | 2000 |
| 联系人：宋小卫：010-64524785，[songxw@nim.ac.cn](mailto:songxw@nim.ac.cn) | | | |

**五、固态物质比表面积检测**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 固态物质比表面积的测定能力验证计划 | 2500 | 根据样品成本、耗材等确定收费标准 |
| 联系人：舒慧：010-64524970，[shuhui@nim.ac.cn](mailto:shuhui@nim.ac.cn) | | | |

**六、多参数监护仪、焦度计等校准与检测**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 配装眼镜顶焦度检测能力验证计划 | 4000 | 根据样品成本、耗材、运输成本等确定收费标准 |
| 2 | 太阳镜透射比检测能力验证计划 | 4000 |
| 3 | 角膜曲率计曲率半径校准能力验证计划 | 5000 |
| 4 | 验光镜片顶焦度校准能力验证计划 | 4000 |
| 5 | 焦度计顶焦度校准能力验证计划 | 5000 |
| ※6 | 多参数监护仪的电压测量误差、呼末二氧化碳浓度与呼吸率校准能力验证计划 | 5000 |
| 联系人：杨磊：010-64525052，[yangl@nim.ac.cn](mailto:yangl@nim.ac.cn) | | | |

**七、新冠病毒检测**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| ※1 | 新冠病毒核酸测量能力验证计划  (第一轮) | 2000  （公益性质） | 根据样品成本、耗材等确定收费标准 |
| ※2 | 新冠病毒单抗蛋白测量能力验证计划 | 4000 |
| 联系人：张妍：010-64223237，董莲华(技术)：010-64524959，nlyz@nim.ac.cn | | | |

**八、鸡肉中沙门氏菌等检测**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划名称 | 费用（元） | 收费说明 |
| 1 | 鸡肉中沙门氏菌定性检测能力验证 | 2000 | 根据样品成本、耗材等确定收费标准 |
| 2 | 面粉中金黄色葡萄球菌定量测量能力验证 | 2000 |
| 联系人：张玲：13691577328，刘思渊（技术）：13511075315，nlyz.qy@nim.ac.cn | | | |