

附件 3

2023 年度医学媒介生物领域能力验证计划

机构名称：中国海关科学技术研究中心（卫生检疫研究所）

联系人：郭惠琳、赵静

地址：北京市朝阳区首都机场南路东里 19 号

电话：13552983827、15801259908

邮编：100621

电子邮箱：vectorbj@163.com

序号	计划编号	计划名称	测试/ 测量项目	对应 CNAS 的 PT 子领域	对应 CNAS- AL06 的领域 代码	测试/测量/校 准方法	PTP 认 可情况	报名 起始时间	实施时间	价格 (元)
1	STRC-PT-J-202301	蜚蠊种类鉴定	蜚蠊常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	是	2023/3	2023/9	1300
2	STRC-PT-J-202302	成蚊种类鉴定	成蚊常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	是	2023/3	2023/9	1300
3	STRC-PT-J-202303	蚤种类鉴定	蚤常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	是	2023/3	2023/9	1300

2023 年度医学媒介生物领域测量审核计划

机构名称：中国海关科学技术研究中心（卫生检疫研究所）

联系人：郭惠琳、赵静

地址：北京市朝阳区首都机场南路东里 19 号

电话：13552983827、15801259908

邮编：100621

电子邮箱：：vectorbj@163.com

序号	计划编号	计划名称	测试/测量项目	对应 CNAS 的 PT 子领域	对应 CNAS-AL06 的领域代码	测试/测量/校准方法	报名起始时间	截止时间	价格(元)
1	STRC-MA-J-202301	蜚蠊种类鉴定-大蠊属常见种类	大蠊属常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300
2	STRC-MA-J-202302	蜚蠊种类鉴定-小蠊属常见种类	小蠊属常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300
3	STRC-MA-J-202303	成蚊种类鉴定-按蚊属常见种类	按蚊属常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300
4	STRC-MA-J-202304	成蚊种类鉴定-伊蚊属常见种类	伊蚊属常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300
5	STRC-MA-J-202305	成蚊种类鉴定-库蚊属常见种类	库蚊属常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300
6	STRC-MA-J-202306	蚤种类鉴定	蚤常见种类	医学媒介生物	071501	形态学	2023/3	2023/10	1300