



2024 年度能力验证计划清单

序号	计划编号	计划名称	测试/测量项目	对应 PT 子领域	可能涉及的测试/测量方法	实施时间	项目负责人 联系方式	不留样* 费用 (元)		留样* 费用 (元)	对应的 CNAS- AL06 的 领域代码
1.	CEPREI-PT-2401	高温试验	高温试验	性能	GB/T2423.2-2008	2024 年 6 月—8 月 报名截止时间: 2024 年 5 月 31 日	李越欢 020-85131405 lyh@ceprei.biz	2500	同一样品, 两项均做	加 4000	040102
2.	CEPREI-PT-2402	低温试验	低温试验	性能	GB/T 2423.1-2008	2024 年 6 月—8 月 报名截止时间: 2024 年 5 月 31 日	李越欢 020-85131405 lyh@ceprei.biz	2500			4500
3.	CEPREI-PT-2403	CE102 电源线传导发射	10kHz-10MHz 电源线传导发射 (CE102)	电磁兼容	GJB 151B-2013	2024 年 6 月—8 月 报名截止时间: 2024 年 5 月 31 日	米进才 020-38803349 mjc@ceprei.biz	3500		加 9800	121602
4.	CEPREI-PT-2404	电源端子传导骚扰	交流电源端口的传导发射	电磁兼容	GB/T 9254.1-2021	2024 年 6 月—8 月 报名截止时间: 2024 年 5 月 31 日	米进才 020-38803349 mjc@ceprei.biz	3500		加 9800	120101
5.	CEPREI-PT-2405	电信端口传导骚扰	不对称模式传导发射 (有线网络端口) 电压	电磁兼容	GB/T 9254.1-2021	2024 年 6 月—8 月 报名截止时间: 2024 年 5 月 31 日	米进才 020-38803349 mjc@ceprei.biz	3500		加 9800	120102

说明: 1、 “不留样”是指测试完成后样品需寄回给实施机构, “留样”是指测试完成后样品不需寄回给实施机构;

组织实施: 中国赛宝实验室/工业和信息化部电子第五研究所/中国电子产品可靠性与环境试验研究所

联系人: 孙菲、张元钦

邮箱: sunfe@cepreibiz, zyq@cepreibiz, ptp@cepreibiz

电话: 020-85131208 / 020-85131219

网址: www.ceprei.com 地址: 广州市增城区朱村街朱村大道西 78 号