

CTI 华测检测 2022 年能力验证计划

华测检测认证集团股份有限公司（CTI，简称“华测检测”）成立于 2003 年，是中国检测认证行业首家上市公司（股票代码：300012），于 2009 年开始进行能力验证活动和标准物质/标准样品的研发工作，2013 年 7 月获得由 CNAS 颁发的能力验证提供者（CNAS PT0028）及标准物质生产者（CNAS RM0008）两项资质证书，是国内唯一一家同时获得 PTP 及 RMP 两项认可资质的第三方检测机构。

目前，华测检测已成功研发出 500 余种标准物质，每年开展能力验证项目 300 多项，涵盖电气、玩具、食品、环境、纺织品、材料可靠性、校准等十二大领域；自 2014 年起，CTI 华测检测连续多年承担国家市场监督管理总局及各省市监管单位组织的能力验证项目达 80 余项，并曾代表国内 PTP 机构参加 APLAC 国际评审，拥有丰富的能力验证组织及实施经验。

为满足各类检测实验室对能力验证活动的需求，现正式发布“CTI 华测检测 2022 年能力验证计划”共计 225 项（详见附件）。同时，CTI 华测检测常年开展各类测量审核项目，并可根据实验室实际需求，提供样品制备、人员考核及培训等定制服务，具体可拨打电话 0755-33682808 或发送 E-mail 至 crm@cti-cert.com 进行咨询。欢迎广大实验室报名参加，我们将竭诚为您服务！

1、报名方式：

登录 CTI 实验室能力验证在线服务平台（<http://pt.cticert.com/>）进行网上报名。

2、联系方式：

地址：深圳市宝安区新安街道留仙三路 4 号华测检测大楼

联系电话：华东（上海/江苏/浙江/安徽） 王小丽 0755-33684238

华南（广东/广西/海南/福建） 罗娟 0755-33635098

其他地区 邓利英 0755-33683795

电子邮箱：crm@cti-cert.com

华测检测认证集团股份有限公司

2021 年 11 月 23 日

03060393

目 录

一、 电气.....	3
1.1 有害物质分析.....	3
1.2 性能测试.....	4
1.3 材料试验.....	5
二、 玩具类.....	5
三、 环境保护.....	6
3.1 水化学分析.....	6
3.2 土壤化学分析.....	14
3.3 其它.....	16
四、 食品.....	18
4.1 奶粉 米粉 大豆粉.....	18
4.2 果蔬汁.....	21
4.3 酒类.....	22
4.4 调料类.....	23
4.5 肉制品.....	24
4.6 微生物.....	25
4.7 糕点 蜜饯 其他.....	27
4.8 水产品.....	28
4.9 饲料.....	28
五、 日化用品.....	29
六、 丝、纤维和纺织品.....	30
七、 原料药及中西制剂.....	32
八、 建工建材.....	34
九、 高分子及复合材料.....	35
十、 金属与合金类材料与制品.....	36
十一、 食品接触材料.....	37
十二、 校准领域.....	38

一、电气

1.1 有害物质分析

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
1	CTI-0122110001	塑料中重金属含量的测定	铅、镉、汞、铬	024401	GB/T 39560.4-2021 GB/T 39560.5-2021 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 IEC 62321-5:2013 SJ/T 11365-2006	2022年6月	1500元
2	CTI-0122110002	塑料中卤素的测定	氯、溴	024402	BS EN 14582:2016 SN/T 3019.1-2011	2022年6月	1500元
3	CTI-0122110003	塑料中多溴二苯醚的测定	十溴二苯醚	024402	GB/T 39560.6-2020 SJ/T 11365-2006 IEC 62321-6:2015	2022年6月	1500元
4	CTI-0122110004	塑料中邻苯二甲酸酯类增塑剂的测定	3P(DBP、BBP、DEHP); 4P(DBP、BBP、DEHP、DIBP); 6P(DBP、BBP、DEHP、DNOP、DIDP、DINP); 7P(DBP、BBP、DEHP、DIBP、DNOP、DIDP、DINP)	024402	GB/T 39560.8-2021 GB/T 22048-2015 GB/T 29786-2013 CPSC-CH-C1001-09.4 IEC 62321-8:2017	2022年7月	3P/1500元 4P/2000元 6P/2000元 7P/2000元
5	CTI-0122110005	塑料中多环芳烃的测定	蒽、菲、芘、荧蒽	024402	AfPS GS 2019:01	2022年7月	1500元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
					IEC 62321-10:2020		
6	CTI-0122110006	塑料中六价铬的测定	六价铬	024401	GB/T 39560.702-2021 IEC 62321-7-2:2017	2022年7月	2000元
7	CTI-0122110007	电子电气产品限用物质—塑料中有害物质的筛查(XRF法)	铅、镉、汞、铬、溴	024401	GB/T 39560.301-2020 SJ/T 11365-2006 IEC 62321-3-1:2013	2022年8月	1500元

1.2 性能测试

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
8	CTI-0122110008	盐雾试验	盐雾试验	040119	GB/T 10125-2021	2022年5月	1600元
9	CTI-0122110009*	电工电子产品恒定湿热试验	温度、湿度	040103	GB/T 2423.3-2016	2022年10月	2200元
10	CTI-0122110010*	电工电子产品高温试验的测定	高温试验	040102	GB/T 2423.2-2008	2022年9月	1800元
11	CTI-0122110011*	电工电子产品低温试验的测定	低温试验	040101	GB/T 2423.1-2008	2022年9月	1800元

1.3 材料试验

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
12	CTI-0122110012	非金属材料的球压试验	球压	040205	GB/T 5169.21-2017 IEC 60695-10-2:2014	2022年8月	1700元

二、玩具类

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
13	CTI-0222110013	油漆涂层中总铅含量的测定	总铅	050104	CPSC-CH-E1003-09.1	2022年6月	1000元
14	CTI-0222110014	油漆涂层中可迁移元素的测定	四项 (铅、镉、铬、钡) 七项 (铅、镉、铬、钡、 锑、砷、硒)	021701	EN 71-3:2019 GB 6675.4-2014	2022年6月	四项 1200元 七项 1500元
15	CTI-0222110015	玩具纺织材料燃烧速率的测定	燃烧速率	050102	GB 6675.3-2014	2022年7月	1500元
16	CTI-0222110016	薄膜厚度的测定	薄膜厚度	050703	GB 6675.2-2014	2022年6月	1200元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
17	CTI-0222110017	几何尺寸符合性判定	小零件	050101	GB 6675.2-2014	2022 年 7 月	1200 元
18	CTI-0222110018	玩具机械物理性能选项测试	全部条款适用性判定	050101	GB 6675.2-2014	2022 年 8 月	1500 元

三、环境保护

3.1 水化学分析

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
19	CTI-0322110019	水质 铅镉的测定	铅、镉	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB/T 7475-1987 HJ 776-2015	2022 年 6 月	600 元
20	CTI-0322110020	水质 化学需氧量的测定	化学需氧量	023502, 023504	HJ 828-2017 HJ/T 399-2007	2022 年 6 月	500 元
21	CTI-0322110021	水质 总磷的测定	总磷	023502, 023504	GB 11893-1989	2022 年 4 月	600 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
22	CTI-0322110022	水质 pH值的测定	pH值	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 1147-2020 GB/T 5750.4-2006 GB 17378.4-2007	2022年6月	500元
23	CTI-0322110023	水质 氨氮的测定	氨氮	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 535-2009 HJ 536-2009 GB/T 5750.5-2006	2022年6月	500元
24	CTI-0322110024	水质 甲醛的测定	甲醛	023502, 023504	HJ 601-2011	2022年4月	600元
25	CTI-0322110025	水质 总硬度的测定	总硬度 (以碳酸钙计)	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.4-2006 GB/T 7477-1987	2022年4月	500元
26	CTI-0322110026	水质 硝酸盐的测定	硝酸盐	023501,023502 ,023503	HJ 84-2016 GB/T 5750.5-2006 GB 7480-1987	2022年4月	500元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
27	CTI-0322110027	水质 苯系物的测定	苯、甲苯	023501,023502 ,023504	HJ 686-2014 HJ 810-2016 GB/T 5750.8-2006 HJ 1067-2019 HJ 639-2012	2022年4月	1500元
28	CTI-0322110028	水质 砷含量的测定	砷	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 (6.1) GB 8538-2016 HJ 694-2014	2022年4月	500元
29	CTI-0322110029	水质 六价铬的测定	六价铬	023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB/T 7467-1987	2022年5月	600元
30	CTI-0322110030	水质 铁锰的测定	铁、锰	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 11911-1989 HJ 776-2015	2022年5月	800元
31	CTI-0322110031	水质 挥发酚的测定	挥发酚	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.4-2006 HJ 503-2009 HJ 825-2017	2022年5月	500元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
32	CTI-0322110032	水质 高锰酸盐指数的测定	高锰酸盐指数	023501,023502 ,023504	GB/T 11892-1989	2022 年 5 月	500 元
33	CTI-0322110033	水质 电导率的测定	电导率	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.4-2006	2022 年 6 月	600 元
34	CTI-0322110034	水质 汞的测定	汞	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 HJ 694-2014	2022 年 6 月	500 元
35	CTI-0322110035	水质 氟化物的测定	氟化物	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.5-2006 GB 8538-2016 HJ 84-2016 GB 7484-1987	2022 年 6 月	500 元
36	CTI-0322110036	水质 对硫磷的测定	对硫磷	023501,023502 ,023503, 023504	GB 13192-1991	2022 年 6 月	800 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
37	CTI-0322110037	水质 总氰化物的测定	总氰化物	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.5-2006 HJ 484-2009	2022 年 6 月	800 元
38	CTI-0322110038	水质 磷酸盐的测定	磷酸盐	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.5-2006 HJ 669-2013 HJ 84-2016	2022 年 7 月	500 元
39	CTI-0322110039	水质 铝的测定	铝	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 HJ 776-2015	2022 年 7 月	500 元
40	CTI-0322110040	水质 苯胺的测定	苯胺	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 822-2017 HJ 1048-2019	2022 年 7 月	600 元
41	CTI-0322110041	水质 石油类的测定	石油类	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 637-2018	2022 年 7 月	800 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
42	CTI-0322110042	水质 铜的测定	铜	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 GB/T 7475-1987	2022 年 8 月	500 元
43	CTI-0322110043	水质 亚硝酸盐氮的测定	亚硝酸盐氮	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.5-2006 GB/T 7493-1987 HJ 84-2016	2022 年 8 月	500 元
44	CTI-0322110044	水中硫化物的测定	硫化物	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 16489-1996 GB/T 5750.5-2006 HJ 824-2017	2022 年 7 月	600 元
45	CTI-0322110045	水中氯苯的测定	氯苯	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 621-2011 HJ 639-2012 HJ 810-2016	2022 年 7 月	600 元
46	CTI-0322110046	水质 有机氯农药的测定	六六六、滴滴涕	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 7492-1987 HJ 699-2014	2022 年 9 月	1200 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
47	CTI-0322110047	水质 镍的测定	镍	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 GB 11912-1989 HJ 776-2015	2022 年 9 月	500 元
48	CTI-0322110048	水质 总有机碳的测定	总有机碳	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.7-2006 HJ 501-2009	2022 年 9 月	800 元
49	CTI-0322110049	水质 硒的测定	硒	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 GB/T 15505-1995 HJ 694-2014	2022 年 10 月	500 元
50	CTI-0322110050	水质 有机磷的测定	敌敌畏	023503	GB/T 5750.9-2006 GB/T 13192-1991	2022 年 10 月	800 元
51	CTI-0322110051	水中苯乙烯的测定	苯乙烯	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 686-2014 HJ 810-2016 GB/T 5750.8-2006 HJ 1067-2019	2022 年 10 月	800 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
52	CTI-0322110052	水质 总碱度的测定	总碱度	023501,023502 ,023503, 023504	《水和废水监测分析方法》 (第四版)	2022年10月	500元
53	CTI-0322110053	水质 锌含量的测定	锌	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.6-2006 GB 8538-2016 GB/T 7475-1987	2022年11月	500元
54	CTI-0322110054	水中总氮的测定	总氮	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 636-2012 HJ 667-2013	2022年11月	500元
55	CTI-0322110055*	水中四氯乙烯的测定	四氯乙烯	023501,023502 ,023503, 023504	HJ 620-2011 HJ 686-2014 HJ 810-2016	2022年11月	600元
56	CTI-0322110056*	水中乐果的测定	乐果	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 13192-1991	2022年8月	600元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
57	CTI-0322110057*	水中菌落总数的测定	菌落总数	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.12-2006	2022年7月	800元
58	CTI-0322110058*	水中总大肠菌群的测定	总大肠菌群 (多管发酵法、滤膜法)	023501,023502 ,023503, 023504	GB/T 5750.12-2006	2022年7月	800元
59	CTI-0322110059	生活饮用水 氯化物、硫酸盐含量的测定	氯化物、硫酸盐	023503	GB/T 5750.5-2006 HJ 84-2016	2022年5月	800元

3.2 土壤化学分析

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
60	CTI-0322110060	土壤中重金属铜、铬、镍、锌含量的测定	铜、铬、镍、锌	023601	HJ 491-2019	2022年9月	1500元
61	CTI-0322110061	土壤中重金属铅、镉含量的测定	铅、镉	023601	GB/T 17140-1997 GB/T 17141-1997 HJ 803-2016	2022年8月	1200元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
62	CTI-0322110062	土壤中重金属砷、汞含量的测定	砷、汞	023601	GB/T 17136-1997 GB/T 22105.2-2008 GB/T 22105.1-2008 GB 17378.5-2007 HJ 680-2013	2022年7月	1200元
63	CTI-0322110063	土壤pH值的测定	pH	023601	NY/T 1377-2007 LY/T 1239-1999 HJ 962-2018	2022年5月	1000元
64	CTI-0322110064	土壤有机质含量的测定	有机质	023601	NY/T 1121.6-2006 LY/T 1237-1999	2022年6月	1000元
65	CTI-0322110065	土壤有效态铜、锌的测定	有效铜、有效锌	023601	NY/T 890-2004	2022年7月	1500元
66	CTI-0322110066	土壤中有效磷的测定	有效磷	023601	NY/T 1848-2010 NY/T 1121.7-2014 LY/T 1232-2015	2022年8月	1000元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
67	CTI-0322110067	土壤全氮的测定	全氮	023601	NY/T 53-1987 NY/T 1121.24-2012 LY/T 1228-2015 HJ 717-2014	2022年10月	1000元
68	CTI-0322110068	土壤中六六六、滴滴涕的测定	六六六、滴滴涕	023601	GB/T 14550-2003 HJ 835-2017 HJ 921-2017	2022年10月	1500元
69	CTI-0322110069	土壤速效钾的测定	速效钾	023601	NY/T 889-2004 LY/T 1234-2015	2022年11月	1000元
70	CTI-0322110070	土壤中氟化物的测定	氟化物	023601	GB/T 22104-2008 HJ 873-2017	2022年11月	1000元

3.3 其它

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
71	CTI-0322110071	空气中二氧化硫的测定	二氧化硫	023801	HJ 482-2009 HJ 483-2009	2022年5月	800元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
72	CTI-0322110072	空气中苯系物的测定	苯、甲苯	023801	GB/T 11737-1989 HJ 584-2010 GB/T 18883-2002	2022年7月	1800元
73	CTI-0322110073	工作场所空气铅及其化合物的测定（模拟空气）	铅	023801	GBZ/T 300.15-2017	2022年7月	1200元
74	CTI-0322110074	空气中甲醛的测定	甲醛	023801	GB/T 18204.2-2014 GB/T 16129-1995 GB/T 15516-1995	2022年8月	600元
75	CTI-0322110075	固体废弃物中氯离子的测定	氯离子	023601,0237	GB 5085.3-2007	2022年7月	1800元

四、食品

4.1 奶粉 米粉 大豆粉

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
76	CTI-0422110076	奶粉中蛋白质和脂肪的测定	蛋白质、脂肪	022201	GB 5009.5-2016 GB 5009.6-2016	2022 年 4 月	900 元
77	CTI-0422110077	奶粉中水分和灰分的测定	水分、灰分	022213, 022214	GB 5009.3-2016 GB 5009.4-2016	2022 年 4 月	900 元
78	CTI-0422110078	奶粉中钠、钾、铁、锌的测定	钠、钾、铁、锌	022203	GB 5009.91-2017 GB 5009.90-2016 GB 5009.14-2017 GB 5009.268-2016	2022 年 7 月	900 元
79	CTI-0422110079	奶粉中钙、镁、锰、铜的测定	钙、镁、锰、铜	022203	GB 5009.13-2017 GB 5009.268-2016 GB 5009.92-2016 GB 5009.241-2017 GB 5009.242-2017	2022 年 7 月	900 元
80	CTI-0422110080	奶粉中维生素 A、D、E 的测定	维生素 A、维生素 D、 维生素 E	022201	GB 5009.82-2016	2022 年 6 月	900 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
81	CTI-0422110081	奶粉中维生素 K ₁ 的测定	维生素 K ₁	022201	GB 5009.158-2016	2022 年 6 月	900 元
82	CTI-0422110082	奶粉中维生素 B ₂ 、B ₆ 的测定	维生素 B ₂ 、维生素 B ₆	022201	GB 5009.85-2016 GB 5009.154-2016	2022 年 6 月	900 元
83	CTI-0422110083	奶粉中铅、镉、总砷的测定	铅、镉、总砷	022203	GB 5009.12-2017 GB 5009.11-2014 GB 5009.15-2014 GB 5009.268-2016	2022 年 8 月	900 元
84	CTI-0422110084	奶粉中抗坏血酸的测定	抗坏血酸	022201	GB 5009.86-2016	2022 年 5 月	900 元
85	CTI-0422110085	奶粉中三聚氰胺含量的测定	三聚氰胺	022207	GB/T 22388-2008 SN/T 3032-2011	2022 年 5 月	900 元
86	CTI-0422110086	奶粉中黄曲霉毒素 M ₁ 的测定	黄曲霉毒素 M ₁	022209	GB 5009.24-2016	2022 年 5 月	900 元
87	CTI-0422110087	奶粉中黄曲霉毒素 B ₁ 的测定	黄曲霉毒素 B ₁	022209	GB 5009.22-2016	2022 年 5 月	900 元
88	CTI-0422110088	大米粉中铅、镉含量的测定	铅、镉	022203	GB 5009.15-2014 GB 5009.12-2017 GB 5009.268-2016	2022 年 5 月	900 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
89	CTI-0422110089	大米粉中总汞的测定	总汞	022203	GB 5009.17-2021 GB 5009.268-2016	2022年6月	900元
90	CTI-0422110090	大米粉中铬的测定	铬	022203	GB 5009.123-2014 GB 5009.268-2016	2022年6月	900元
91	CTI-0422110091	大米粉中总砷、无机砷的测定	总砷、无机砷	022203	GB 5009.11-2014 GB 5009.268-2016	2022年8月	900元
92	CTI-0422110092	大米粉中硒的测定	硒	022203	GB 5009.93-2017 GB 5009.268-2016	2022年9月	900元
93	CTI-0422110093*	大米粉中黄曲霉毒素 B ₁ 的测定	黄曲霉毒素 B ₁	022209	GB 5009.22-2016	2022年9月	900元
94	CTI-0422110094*	大米粉中呕吐毒素的测定	呕吐毒素	022209	GB 5009.111-2016	2022年10月	900元
95	CTI-0422110095	大豆粉中水分和灰分的测定	水分、灰分	022201	GB 5009.3-2016 GB 5009.4-2016	2022年4月	900元
96	CTI-0422110096	大豆粉中蛋白质、脂肪的测定	蛋白质、脂肪	022201	GB 5009.5-2016 GB 5009.6-2016	2022年10月	900元
97	CTI-0422110097*	小麦粉中铅、镉、总砷的测定	铅、镉、总砷	022203	GB 5009.12-2017 GB 5009.11-2014 GB 5009.15-2014 GB 5009.268-2016	2022年10月	900元

4.2 果蔬汁

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
98	CTI-0422110098	果蔬汁中着色剂含量的测定	胭脂红、柠檬黄、日落黄	022307	GB 5009.35-2016	2022年5月	900元
99	CTI-0422110099	果蔬汁中甜蜜素的测定	甜蜜素	022206	GB 5009.97-2016	2022年4月	900元
100	CTI-0422110100	果蔬汁中防腐剂的测定	苯甲酸、山梨酸、糖精钠	022206	GB 5009.28-2016	2022年7月	900元
101	CTI-0422110101	果蔬汁中六六六、滴滴涕的测定	α -六六六、 o,p' -DDT	022204	GB/T 5009.19-2008 GB/T 5009.146-2008 GB 23200.7-2016 NY/T 761-2008	2022年6月	900元
102	CTI-0422110102	果蔬汁中毒死蜱、联苯菊酯的测定	毒死蜱、联苯菊酯	022204	NY/T 761-2008 GB 23200.8-2016 GB 23200.7-2016	2022年5月	900元
103	CTI-0422110103	果蔬汁中敌敌畏的测定	敌敌畏	022204	NY/T 761-2008 GB 23200.8-2016	2022年7月	900元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
104	CTI-0422110104	果蔬汁中有机磷农药残留的测定	马拉硫磷、甲胺磷	022204	GB/T 5009.20-2003 GB/T 5009.145-2003 SN/T 0148-2011 NY/T 761-2008	2022年10月	900元
105	CTI-0422110105	果蔬汁中甲氰菊酯、氯氟氰菊酯的测定	甲氰菊酯、氯氟氰菊酯	022204	NY/T 761-2008 GB 23200.7-2016 GB 23200.8-2016	2022年10月	900元

4.3 酒类

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
106	CTI-0422110106	葡萄酒中总酸的测定	总酸	022206	GB/T 15038-2006	2022年9月	900元
107	CTI-0422110107	葡萄酒中二氧化硫的测定	二氧化硫	022206	GB/T 15038-2006 GB 5009.34-2016	2022年9月	900元
108	CTI-0422110108	葡萄酒中甲醇的测定	甲醇	022218	GB 5009.266-2016	2022年8月	900元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
109	CTI-0422110109	白酒中邻苯二甲酸酯的测定	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	022207	GB 5009.271-2016	2022年6月	900元

4.4 调料类

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
110	CTI-0422110110	酱油中总酸及氨基酸态氮的测定	总酸、氨基酸态氮	022202	GB/T 5009.39-2003 GB 5009.235-2016	2022年9月	900元
111	CTI-0422110111	食品中丙酸钙的测定	丙酸钙	022316	GB 5009.120-2016	2022年5月	900元
112	CTI-0422110112	植物油中酸价和过氧化值的测定	酸价、过氧化值	022219, 022220	GB 5009.229-2016 GB 5009.227-2016	2022年7月	900元
113	CTI-0422110113	植物油中苯并芘的测定	苯并芘	022203	GB 5009.27-2016	2022年7月	900元
114	CTI-0422110114	植物油中黄曲霉毒素 B ₁ 的测定	黄曲霉毒素 B ₁	022209	GB 5009.22-2016	2022年9月	900元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
115	CTI-0422110115	植物油中抗氧化剂的测定	2,6-二叔丁基对甲基苯酚(BHT)、叔丁基对苯二酚	022304	GB 5009.32-2016 NY/T 1602-2008	2022年10月	900元
116	CTI-0422110116	植物油中玉米赤霉烯酮的测定	玉米赤霉烯酮	022209	GB 5009.209-2016	2022年10月	900元

4.5 肉制品

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
117	CTI-0422110117	肉制品中亚硝酸盐的测定	亚硝酸盐	022206	GB 5009.33-2016 (第二法)	2022年6月	900元
118	CTI-0422110118	鸡肉中硝基咪唑类代谢物的测定	AMOZ 呋喃它酮、AOZ 呋喃唑酮、SEM 呋喃西林、AHD 呋喃妥英	022205	GB/T 20752-2006 GB/T 21311-2007 农业部 781 号公告-4-2006	2022年9月	900元
119	CTI-0422110119*	鸡肉中四环素类兽药残留的测定	四环素	022205	GB/T 21317-2007	2022年9月	900元
120	CTI-0422110120*	鸡肉中氯霉素的测定	氯霉素	022205	GB/T 22338-2008	2022年10月	900元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
121	CTI-0422110121	鸡肉中喹诺酮类残留的测定	环丙沙星*、诺氟沙星*、恩诺沙星	022205	GB/T 20366-2006 GB/T 21312-2007 农业部 1025 号公告-14-2008 SN/T 1751.2-2007 SN/T 1751.3-2011	2022 年 4 月	900 元
122	CTI-0422110122*	鸡肉中的土霉素、金霉素	土霉素、金霉素	022205	GB/T 21317-2007	2022 年 10 月	900 元
123	CTI-0422110123	猪肉中 β -受体激动剂类兽药残留的测定	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	022205	GB/T 21313-2007 GB/T 22286-2008	2022 年 7 月	900 元

4.6 微生物

序号	项目编号	计划名称	测试/测量测试项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
124	CTI-0422110124	食品微生物（大肠菌群）的测定	大肠菌群	010101	GB 4789.3-2016	2022 年 4 月 (第一批)	800 元
125	CTI-0422110125	食品微生物（菌落总数）的测定	菌落总数	010101	GB 4789.2-2016	2022 年 4 月 (第一批)	800 元
126	CTI-0422110126	食品微生物（大肠菌群）的测定	大肠菌群	010101	GB 4789.3-2016	2022 年 8 月 (第二批)	800 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量测试项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
127	CTI-0422110127	食品微生物（菌落总数）的测定	菌落总数	010101	GB 4789.2-2016	2022年8月 (第二批)	800元
128	CTI-0422110128	食品微生物（霉菌和酵母计数）的测定	霉菌和酵母计数	010101	GB 4789.15-2016	2022年5月	800元
129	CTI-0422110129	食品微生物（金黄色葡萄球菌-定量）的检测	金黄色葡萄球菌（定量）	010101	GB 4789.10-2016	2022年5月	800元
130	CTI-0422110130	食品微生物（金黄色葡萄球菌-定性）的检测	金黄色葡萄球菌（定性）	010101	GB 4789.10-2016	2022年8月	800元
131	CTI-0422110131	食品微生物（沙门氏菌）的测定	沙门氏菌	010102	GB 4789.4-2016	2022年5月	800元
132	CTI-0422110132*	食品微生物（志贺氏菌）的测定	志贺氏菌	010102	GB 4789.5-2012	2022年8月	800元
133	CTI-0422110133*	食品微生物（单核细胞增生李斯特氏菌-定性）的测定	单核细胞增生李斯特氏菌（定性）	010102	GB 4789.30-2016	2022年6月	800元
134	CTI-0422110134*	食品微生物（大肠埃希氏菌 O157:H7/NM）的测定	大肠埃希氏菌 O157:H7/NM	010102	GB 4789.36-2016	2022年8月	800元

4.7 糕点 蜜饯 其他

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
135	CTI-0422110135	食品中咖啡因的测定	咖啡因	022202	GB 5009.139-2014	2022 年 4 月	900 元
136	CTI-0422110136	粉丝、粉条产品中的铝元素含量的测定	铝	022203	GB 5009.182-2017 GB 5009.268-2016	2022 年 8 月	900 元
137	CTI-0422110137	饼干中水分和灰分的测定	水分、灰分	022213, 022214	GB 5009.3-2016 GB 5009.4-2016	2022 年 7 月	900 元
138	CTI-0422110138	蜜饯中总糖和总酸的测定	总糖、总酸	022201	GB/T 10782-2006 GB/T 12456-2021	2022 年 9 月	900 元
139	CTI-0422110139	蜜饯中二氧化硫的测定	二氧化硫	022206	GB 5009.34-2016	2022 年 8 月	900 元
140	CTI-0422110140	蜂蜜中果糖、葡萄糖含量的测定	果糖、葡萄糖	022201	GB 5009.8-2016	2022 年 10 月	900 元
141	CTI-0422110141	茶叶中六六六、滴滴涕的测定	γ -六六六、p,p'-滴滴伊	022204	GB/T 23204-2008 GB 23200.13-2016	2022 年 9 月	900 元
142	CTI-0422110142*	茶叶中联苯菊酯和毒死蜱的测定	联苯菊酯、毒死蜱	022204	GB/T 23204-2008 GB 23200.13-2016	2022 年 10 月	900 元

4.8 水产品

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
143	CTI-0422110143	鱼肉中总孔雀石绿及其代谢物的测定	孔雀石绿、隐色孔雀石绿	022207	GB/T19857-2005	2022年9月	900元
144	CTI-0422110144*	水产品中铅、镉的测定	铅、镉	022203	GB 5009.12-2017 GB 5009.15-2014	2022年9月	900元

4.9 饲料

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
145	CTI-0422110145	饲料中粗蛋白质、粗脂肪的测定	粗蛋白质、粗脂肪	022701	GB/T 6432-2018 GB/T 6433-2006	2022年9月	900元
146	CTI-0422110146	饲料中粗灰分、粗纤维的测定	粗灰分、粗纤维	022701	GB/T 6434-2006 GB/T 6438-2007	2022年8月	900元
147	CTI-0422110147	饲料中铅、镉、总砷的测定	铅、镉、总砷	022703	GB/T 13079-2006 GB/T 13082-1991 GB/T 13080-2018	2022年5月	900元

五、日化用品

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
148	CTI-0522110148	化妆品中铅、汞的测定	铅、汞	023006	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年6月	900元
149	CTI-0522110149	化妆品中砷的测定	砷	023006	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
150	CTI-0522110150*	化妆品中镉的测定	镉	023006	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年9月	900元
151	CTI-0522110151	化妆品中耐热大肠菌群的测定	耐热大肠菌群	010202	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
152	CTI-0522110152	化妆品菌落总数的测定	菌落总数	010201	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
153	CTI-0522110153	化妆品霉菌和酵母菌计数的测定	霉菌和酵母菌	010201	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
154	CTI-0522110154	化妆品铜绿假单胞菌的测定	铜绿假单胞菌	010202	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
155	CTI-0522110155	化妆品金黄色葡萄球菌的测定	金黄色葡萄球菌	010202	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)	2022年5月	900元
156	CTI-0522110156	日化品中总活性物的测定	总活性物	023001	GB/T 13173-2021	2022年8月	800元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
157	CTI-0522110157*	化妆品 pH 值的测定	pH 值	023099	《化妆品安全技术规范》 (2015 年版)	2022 年 8 月	1000 元
158	CTI-0522110158*	洗涤剂中总五氧化二磷的测定	总五氧化二磷	023001	GB/T 13173-2021	2022 年 9 月	900 元
159	CTI-0522110159*	消毒剂中有效氯含量的测定	有效氯	022601	GB/T 36758-2018	2022 年 8 月	1500 元

六、丝、纤维和纺织品

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
160	CTI-0622110160	纺织品中禁用偶氮染料的测定	联苯胺、3,3'-二甲氧基联苯胺	052910	GB/T 17592-2011 EN ISO 14362-1:2017	2022 年 8 月	1000 元
161	CTI-0622110161	纺织品中游离水解甲醛的测定	游离水解甲醛	052910	GB/T 2912.1-2009 ISO 14184-1:2011	2022 年 5 月	1000 元
162	CTI-0622110162	纺织品中纤维含量的测定	纤维含量	052907	FZ/T 01057-2007 GB/T 2910-2009	2022 年 4 月	1000 元
163	CTI-0622110163	纺织品断裂强力的测定	经向断裂强力、纬向断裂强力	052909	GB/T 3923.1-2013	2022 年 5 月	1000 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
164	CTI-0622110164	纺织品耐皂洗色牢度的测定	耐皂洗色牢度	052908	GB/T 3921-2008	2022 年 5 月	1000 元
165	CTI-0622110165	纺织品 pH 值的测定	pH 值	052910	GB/T 7573-2009 ISO 3071:2020	2022 年 6 月	1000 元
166	CTI-0622110166	纺织品撕破强力的测定	经向撕破强力、纬向撕破强力	052909	GB/T 3917.1-2009 ISO 13937-1:2000	2022 年 6 月	1000 元
167	CTI-0622110167	纺织品起毛起球性能的测定	起毛起球性能	052909	GB/T 4802.2-2008	2022 年 7 月	1000 元
168	CTI-0622110168	纺织品耐光色牢度的测定	耐光色牢度	052908	GB/T 8427-2019	2022 年 7 月	1000 元
169	CTI-0622110169	纺织品耐摩擦色牢度的测定	耐摩擦色牢度	052908	GB/T 3920-2008	2022 年 8 月	1000 元
170	CTI-0622110170	纺织品耐汗渍色牢度的测定	耐汗渍色牢度	052908	GB/T 3922-2013	2022 年 9 月	1000 元
171	CTI-0622110171	纺织品耐水色牢度的测定	耐水色牢度	052908	GB/T 5713-2013	2022 年 8 月	1000 元
172	CTI-0622110172*	纺织品耐唾液色牢度	耐唾液色牢度	052908	GB/T 18886-2019	2022 年 9 月	1000 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
173	CTI-0622110173*	纺织品中邻苯二甲酸酯的测定	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)	052910	GB/T 20388-2016	2022年9月	900元
174	CTI-0622110174*	纺织品中总铅和总镉的测定	总铅、总镉	052910	GB/T 30157-2013	2022年9月	900元
175	CTI-0622110175	皮革中禁用偶氮染料的测定	联苯胺	052402	GB/T 19942-2019	2022年6月	1500元
176	CTI-0622110176	皮革中甲醛的测定	甲醛	052402	ISO 17226-1:2018 GB/T 19941.1-2019	2022年6月	1500元
177	CTI-0622110177	皮革 pH 值的测定	pH 值	052402	QB/T 2724-2018 ISO 4045:2018	2022年8月	1500元

七、原料药及中西制剂

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
----	------	------	---------	------	--------------	--------	----

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
178	CTI-0722110178	中药材中水分、总灰分的测定	水分、总灰分	022401	《中国药典》（2020年版）四部通则 0832 “第二法（烘干法）” 《中国药典》（2020年版）四部通则 2302	2022年4月	900元
179	CTI-0722110179	口服液在地西洋的测定	地西洋	022207	液质联用仪(HPLC/MS/MS)分析 鉴定地西洋和氯硝西洋的补充检验方法 国家药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 批准件编号 2006008 药品检验补充检验方法和检验项目批准件编号 2009024	2022年4月	1500元
180	CTI-0722110180	中药材中铅、镉、砷的测定	铅、镉、砷	022401	《中国药典》（2020年版）四部 2321	2022年5月	900元
181	CTI-0722110181	叶酸含量的测定	叶酸	022401	《中国药典》（2020年版）二部	2022年5月	1000元
182	CTI-0722110182	保健品中西布曲明的测定	西布曲明	022401	国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件 2012005 进行（选择高效液相色谱法或者液相色谱-质谱联用法）	2022年6月	1000元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
183	CTI-0722110183	中药材中红景天苷含量的测定	红景天苷	022401	《中国药典》（2020年版）一部	2022年6月	1000元
184	CTI-0722110184	中药材中葛根素的测定	葛根素	022401	《中国药典》（2020年版）一部	2022年7月	1000元
185	CTI-0722110185	明胶空心胶囊中铬含量的测定	铬	022499	《中国药典》（2020年版）	2022年4月	1200元
186	CTI-0722110186*	中药材中六六六、滴滴涕的测定	六六六、滴滴涕	022401	《中国药典》（2020年版）四部通则 2341	2022年9月	1000元
187	CTI-0722110187*	中药材中二氧化硫残留量的测定	二氧化硫	022401	《中国药典》（2020年版）四部通则 2331	2022年10月	800元
188	CTI-0722110188*	中药材中甲胺磷、甲拌磷残留量的测定	甲胺磷、甲拌磷	022401	《中国药典》（2020年版）四部通则 2341	2022年10月	1000元
189	CTI-0722110189*	中药材中黄曲霉毒素 B ₁ 的测定	黄曲霉毒素 B ₁	022401	《中国药典》（2020年版）四部通则 2351 真菌毒素测定法“液相色谱法”或“液相色谱串联质谱法”	2022年10月	800元

八、建工建材

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
----	------	------	---------	------	--------------	--------	----

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	截止报名时间	费用
190	CTI-0822110190	胶粘剂中游离甲醛的测定	游离甲醛	022001	GB 18583-2008 附录 A	2022 年 8 月	1500 元
191	CTI-0822110191*	纤维板甲醛释放量的测定 (气候箱法)	甲醛释放量	102203	GBT 17657-2013 GB 18580-2017	2022 年 9 月	3000 元
192	CTI-0822110192*	纤维板甲醛释放量的测定 (干燥器法)	甲醛释放量	102203	GBT 17657-2013 GB 18580-2017	2022 年 10 月	1500 元
193	CTI-0822110193*	涂料中甲醛的测定	甲醛	102203	GB 18582-2020 GB/T 23993-2009	2022 年 9 月	1500 元
194	CTI-0822110194*	胶粘剂中苯、甲苯的测定	苯、甲苯	102203	GB 18583-2008 附录 B、附录 C	2022 年 10 月	1500 元

九、高分子及复合材料

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
195	CTI-0922110195	塑料拉伸性能的测定	拉伸屈服应力、拉伸屈服应变、5%应变拉伸应力	050799	GB/T 1040.2-2006	2022 年 6 月	1600 元
196	CTI-0922110196	塑料密度的测定(浸渍法)	密度	050799	GB/T 1033.1-2008	2022 年 5 月	1300 元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
197	CTI-0922110197*	塑料维卡软化温度(VST)的测定	维卡软化温度	610399	ISO 306:2013 (E) ASTM D1525-17 GB/T 1633-2000 GB/T 8802-2001	2022年10月	1300元
198	CTI-0922110198*	塑料 弯曲性能的测定	弯曲强度、弯曲模量	050799	GB/T 9341-2008	2022年10月	1300元

十、金属与合金类材料与制品

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
199	CTI-1022110199	金属材料中总铅含量的测定	总铅	020101,0201 07,020110	CPSC-CH-E1001-08.3	2022年7月	1200元
200	CTI-1022110200*	金属材料中镉含量的测定	镉	020101,0201 07,020110	GB/T 39560.5-2021 IEC 62321-5:2013	2022年9月	1200元
201	CTI-1022110201*	金属材料室温拉伸试验的测定	抗拉强度、屈服强度、断后伸长率	030101	GB/T 228.1-2010 ISO 6892-1:2019	2022年9月	2000元
202	CTI-1022110202*	金属材料布氏硬度的测定	HBW10/3000	030103	GB/T 231.1-2018 ISO 6506.1:2014	2022年8月	2000元

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
203	CTI-1022110203*	金属材料洛氏硬度的测定	HRC	030103	GB/T 230.1-2018 ISO 6508-1:2016	2022年9月	2000元
204	CTI-1022110204*	金属材料维氏硬度的测定	HV10	030103	GB/T 4340.1-2009 ISO 6507-1:2018	2022年10月	2000元

十一、食品接触材料

序号	项目编号	计划名称	测试/测量项目	领域代码	可能涉及的测试/测量方法	报名截止时间	费用
205	CTI-1122110205	食品包材中邻苯二甲酸酯的测定	DBP、BBP、DEHP	024402	GB 31604.30-2016	2022年5月	2000元
206	CTI-1122110206	食品接触材料中的高锰酸钾消耗量的测定	高锰酸钾消耗量	050899	GB 31604.2-2016	2022年8月	1000元
207	CTI-1122110207	陶瓷食具中的铅、镉迁移量的测定	铅、镉	050902	GB 31604.34-2016 GB 31604.24-2016 GB 31604.49-2016	2022年7月	1500元

十二、校准领域

序号	项目编号	计划名称	校准/检定参数	领域代码	校准/检定规范	报名截止时间	费用
208	CTI-1222110208*	千分尺校准	长度	600204	JJG 21-2008	2022年9月	2000元
209	CTI-1222110209*	铠装热电偶校准	温度	610102	JJF 1262-2010	2022年9月	2500元
210	CTI-1222110210*	数显式温湿度计校准	温度、湿度	610603	JJF 1076-2020	2022年9月	2000元
211	CTI-1222110211*	砝码校准	质量	620101	JJG 99-2006	2022年9月	2000元
212	CTI-1222110212*	玻璃量器（容量瓶）校准	容量	620302	JJG 196-2006	2022年9月	2000元
213	CTI-1222110213*	玻璃量器（移液管）校准	容量	620302	JJG 196-2006	2022年9月	2000元
214	CTI-1222110214*	秒表校准	时间	660209	JJG 237-2010	2022年9月	2000元
215	CTI-1222110215*	流出杯式黏度计校准	黏度	680603	JJG 743-2018	2022年9月	2000元
216	CTI-1222110216*	万能角度尺校准	角度示值误差	600312	JJG 33-2002	2022年9月	2000元

序号	项目编号	计划名称	校准/检定参数	领域代码	校准/检定规范	报名截止时间	费用
217	CTI-1222110217*	百分表校准	示值误差	600208	JJG 34-2008	2022年9月	2000元
218	CTI-1222110218*	千分表校准	示值误差	600208	JJG 34-2008	2022年9月	2000元
219	CTI-1222110219*	转速表校准	转速示值	621102	JJG 105-2019	2022年9月	2000元
220	CTI-1222110220*	数字压力计校准	压力示值	620504	JJG 875-2019	2022年9月	2000元
221	CTI-1222110221*	扭矩扳子校准	扭矩示值	620805	JJG 707-2014	2022年9月	2000元
222	CTI-1222110222*	工业铂热电阻校准	温度	610110	JJG 229-2010	2022年9月	2500元
223	CTI-1222110223*	工作用玻璃液体温度计校准	温度	610113	JJG 130-2011	2022年9月	2000元
224	CTI-1222110224*	信号发生器校准	输出信号频率	650207	JJG 173-2003	2022年9月	2500元
225	CTI-1222110225*	数字多用表校准	直流电压	640504	JJF 1587-2016	2022年9月	5000元
			交流电压	640504			

序号	项目编号	计划名称	校准/检定参数	领域代码	校准/检定规范	报名截止时间	费用
			直流电流	640504			
			交流电流	640504			
			电阻	640504			

备注：1.不带*为 CNAS 认可项目或参数；

2.可能涉及的测试/测量方法、校准/检定规范仅供实验室参考，除限定方法的项目外，请实验室使用最新版本标准。