

国家市场监督管理总局办公厅文件

市监检测〔2020〕26号

市场监管总局办公厅关于开展2020年国家级检验检测机构能力验证工作的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委），各资质认定行业评审组，各能力验证项目承担单位，各有关检验检测机构：

为规范检验检测市场，提升检验检测机构技术能力，根据《检验检测机构资质认定管理办法》《实验室能力验证实施办法》等有关规定，市场监管总局决定在社会重点关注的部分检验检测领域组织开展2020年国家级检验检测机构能力验证工作（以下简称国家级能力验证）。现将有关事项通知如下：

一、计划项目

2020年国家级能力验证计划共20项，其中，涉及外贸产品质

量 4 项，医疗卫生用品 1 项，食品安全 2 项，生态环境监测 2 项，建材质量 3 项，电气安全 4 项，网络信息安全 1 项，材料测试 3 项，相关项目和承担单位信息见附件。

二、参加对象

由市场监管总局（认监委）颁发检验检测机构资质认定证书，且具备相关项目（参数）检测资质的国家产品质检中心和检验检测机构应当参加相关国家级能力验证项目，能力验证费用由市场监管总局承担。

由各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管部门（以下简称省级市场监管部门）颁发资质认定证书的检验检测机构可以自愿参加相关能力验证项目；自愿报名参加的检验检测机构需向相关项目承担单位支付能力验证成本费用。

三、实施要求

（一）各省级市场监管部门和各资质认定行业评审组（以下简称行业评审组）应当及时将本《通知》转发给辖区和行业内的相关检验检测机构，并督促其按要求参加。

各省级市场监管部门和各行业评审组可以根据辖区和行业内的检验检测机构能力建设和监督管理需要，组织各省（区、市）和行业检验检测机构能力验证或实验室间比对工作，并及时将相关工作信息和能力验证结果报送市场监管总局认可检测司。

（二）国家级能力验证项目承担单位应当高度重视，配备足够的资源，保证能力验证项目及时、科学、有效实施；各项目承

担单位应当于4月30日前上报能力验证设计方案，于9月30日前上报参加机构清单、未按要求参加机构清单、样品信息、统计数据 and 评价结果，于10月30日前完成能力验证项目总结验收及报告编写等工作。

（三）参加国家级能力验证的检验检测机构（以下简称参加者）应当按照项目承担单位的要求参加能力验证活动，真实、客观、及时报送检验检测结果。鼓励检验检测机构参加其他社会组织提供的能力验证项目，不断提升自身检验检测能力。

四、结果利用和处理

市场监管总局将汇总并发布国家级能力验证结果。

能力验证结果满意的参加者，2年内可以免于相关项目的资质认定现场评审。鼓励其他政府部门、社会组织及其他方选择能力验证结果满意的检验检测机构提供技术服务。

能力验证结果不满意的参加者，应当及时进行整改；如果技术能力不能满足资质认定要求，应当自行暂停相关检验检测活动，直至技术水平得到有效验证后方可恢复检验检测活动。

对未按照本《通知》要求参加国家级能力验证的国家产品质量中心和检验检测机构，将根据《检验检测机构资质认定管理办法》第四十二条的规定进行处理。

五、信息报送

各项目承担单位应当于11月30日前报送能力验证项目总结报告和相关技术资料。

各省级市场监管部门和各行业评审组应当于12月30日前报送本年度组织实施能力验证工作的总结和相关信息。

联系人：市场监管总局认可检测司 郭栋

联系电话：010-82262733

电子邮箱：guodong@samr.gov.cn、guod@cncia.gov.cn

附件：2020年国家级检验检测机构能力验证项目及承担单位汇总表



(此件公开发布)

附件

2020 年国家级检验检测机构能力验证项目及承担单位汇总表

序号	项目名称	检测参数	项目承担单位	联系人	联系方式
1	茶叶中甲氰菊酯、噻嗪酮含量的检测	甲氰菊酯、噻嗪酮	中国测试技术研究院	史谢飞	028-84403151
				冯德建	028-84404995
2	粮食中玉米赤霉烯酮的检测	玉米赤霉烯酮	河北省食品检验研究院	张岩	0311-83898852
				王丽明	0311-83898850
3	婴幼儿配方乳粉中维生素的测定	维生素 A、D	深圳市计量质量检测研究院	郑燕燕	0755-27528402
				张悦	0755-27528905
4	化妆品中铅和汞含量的测定	铅、汞	华测检测认证集团股份有限公司	张春艳	0755-33684389
				王晓丽	0755-33684238
5	水中高锰酸盐指数的测定	高锰酸盐指数	水利部水环境监测评价研究中心	万晓红	010-68781893
				吴艳春	010-68781891
6	土壤中铅、镉的检测	铅、镉	生态环境部标准样品研究所	宁远英	010-84665736
				马晓萌	010-84665456
7	混凝土立方体抗压强度检测	抗压强度	中国建筑科学研究院有限公司建筑工程检测中心(国家建筑工程质量监督检验中心)	戴蕾	010-64517807
				马捷	010-64517844

序号	项目名称	检测参数	项目承担单位	联系人	联系方式
8	室内装饰装修材料 胶黏剂中苯含量的测定	苯含量	宁波海关技术中心	王 豪	0574-87022678
				倪锋萍	0574-87116346
9	仿真首饰中镍释放量的测定	镍释放量	广州海关技术中心	刘崇华	020-39290540
				田 勇	020-38290586
10	建筑用砂(海砂)氯离子含量的测定	氯离子	中国建材检验认证集团股份有限公司	梁慧超	010-51167483
				于克孝	010-51167792
11	冲击试验	响应峰值加速度	威凯检测技术有限公司	张宗取	020-32293677
				朱 珈	020-32058525
12	一次性使用卫生用品中致病菌的检测	金黄色葡萄球菌, 绿脓杆菌	北京海关技术中心	张惠媛	010-58648105
				石 嵩	18618266817
13	纺织品和丝绸制品耐汗渍色牢度的测定	耐汗渍色牢度	北京亚分科技有限公司	王 杰	010-67902530
				梁诗芬	010-67902528
14	电气产品的爬电距离与电气间隙试验	爬电距离、电气间隙	中国家用电器研究院	官赤霄	010-83157989
				孙 轩	010-68144996
15	电线电缆产品一单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验	上支架下缘和炭化部分上下起始点之间的距离	上海国缆检测中心有限公司	湛嘉伟	021-65493333-2776
				邢海甬	021-65493333-2263
16	汽车零部件盐雾腐蚀试验	盐雾测试、铜离子加速酸性盐雾、循环腐蚀测试	中国检验检疫科学研究院测试评价中心 上海天祥质量技术服务有限公司	王秀君	010-53897832
				赵红阳	010-53897842
				刘娟	021-50319089
				向景行	021-50319089

序号	项目名称	检测参数	项目承担单位	联系人	联系方式
17	高压电器产品雷电冲击电压试验	雷电冲击电压试验	苏州电器科学研究院股份有限公司	喻平武	0512-69552117
				顾丽娟	0512-68252753
18	移动互联网应用程序(App)个人信息安全测试	个人信息的收集	中国网络安全审查技术与认证中心	严妍	010-65994479
				田晴云	010-65994471
19	电气产品绕组温升测试	绕组温升	上海电器设备检测所有限公司	艾云	021-62574990-526
				姜子庠	021-62574990-121
20	珠宝玉石鉴定	珠宝玉石鉴定	自然资源部珠宝玉石首饰管理中心(国家珠宝玉石质量监督检验中心)	田晶	010-58276147
				魏华	010-58276140

注：拟参加相关能力验证项目的检验检测机构可以直接与项目承担单位联系报名。

