

# 沈阳产品质量监督检验院

## 关于开展 2020 年度能力验证计划的通知

各有关单位：

沈阳产品质量监督检验院是 CNAS 认可的能力验证提供者（认可编号：CNAS PT0020），是沈阳市市场监管事务服务与行政执法中心（沈阳市检验检测中心）的直属机构。我院下设国家家具质量监督检验中心（沈阳）、国家大中型电机质量监督检验中心、国家低压防爆电器质量监督检验中心（辽宁）、国家机床质量监督检验中心（沈阳）、国家食品加工机械质量监督检验中心、国家车用橡胶制品质量监督检验中心 6 个国家中心。

2020 年度，我院将开展以下能力验证计划（详见附件 1），现将有关事宜通知如下：

### 一、报名方式

本次能力验证报名采取两种方式报名：

方式一（推荐）：请参加实验室在我院官网 [www.syzjy.net](http://www.syzjy.net) 能力验证专栏中在线报名；

方式二：请参加实验室填写附件 2《能力验证计划报名表》，发送至 [syzjyptp@126.com](mailto:syzjyptp@126.com)；

参加实验室可通过我院官网和微信公众号关注项目实施进度等事宜。

### 二、付款方式

请参加能力验证的实验室在报名截止日期前汇款，将汇款凭证发送至 [syzjyptp@126.com](mailto:syzjyptp@126.com)，以便及时开具发票。对初测结果不满意或可疑的实验室，可有一次补测机会，补测费用与初测费用相同。湖北省实验室可免费参加我院全部

## 能力验证计划。

汇款信息如下：

账户名称：沈阳市市场监管事务服务与行政执法中心(沈阳市检验检测中心)

账号：0334 2101 0200 0010 2670 006

开户行：盛京银行沈阳市中山支行 行号：313221034606

※注：1、账户名称中的“( )”为英文输入法的“( )”。

2、请在“汇款用途”栏内注明能力验证计划编号，如“T2001”。

## 三、联系方式

联系人：房乐、李娜

电 话：024-25893230

通讯地址：辽宁省沈阳市铁西区滑翔路24号

E-mail: syzjytp@126.com



附件：1、附件 1：2020 年能力验证计划目录

2、附件 2：能力验证计划报名表



## 附件 1

## 2020 年能力验证计划目录

序号	计划编号	计划名称	测试/测量项目	对应的实验室领域代码	对应的 PT 子领域	可能涉及的检测方法	实施时间	预计费用	备注
1	SYQI T2001	饰面人造板理化性能(静曲强度)的测定	静曲强度	0517	人造板	GB/T 15102-2017 《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》; GB/T 17657-2013 《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》	报名截止日期: 2020 年 4 月 30 日, 具体实施时间: 2020 年 5 月至 7 月	2000 元	
2	SYQI T2002	洗涤剂中总活性物和有害物质含量测定	总活性物含量、甲醛含量、荧光增白剂	0231	表面活性剂和洗涤剂	GB/T 9985-2000 《手洗餐具用洗涤剂》; GB/T 13173-2008 《表面活性剂洗涤剂试验方法》; GB/T 30796-2014 《食品用洗涤剂试验方法 甲醛的测定》。	报名截止日期: 2020 年 4 月 30 日, 具体实施时间: 2020 年 5 月至 7 月	1200 元	
3	SYQI T2003	饮料中苋菜红、诱惑红的测定	苋菜红、诱惑红	0223	食品添加剂	GB 5009.35-2016 《食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定》; GB 5009.141-2016 《食品安全国家标准 食品中诱惑红的测定》 SN/T 1743-2006 《食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量测定 高效液相色谱法》	报名截止日期: 2020 年 4 月 30 日, 具体实施时间: 2020 年 5 月至 7 月	1500 元	

附件：2.1

## 能力验证计划报名表

计划名称	饰面人造板理化性能（静曲强度）的测定	计划编号	SYQI T2001
参加的测试/ 测量项目	<input checked="" type="checkbox"/> 静曲强度		
资质认定（CMA）证书编号：  实验室认可（CNAS）证书编号：  实验室名称：  样品邮寄地址：  联系人：  手机/E-Mail：			
实验室该 检测项目 资质情况	<input type="checkbox"/> 已获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 已获实验室认可 CNAS	<input type="checkbox"/> 未获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 未获实验室认可 CNAS	
参加实验 室拟采用 测试方法			
说明： 1. 实验室应独立地完成能力验证计划项目的试验； 2. 在能力验证结果报告中，出于为实验室保密原因，均以实验室的参加代码表述； 3. 实验室填好报名表并返回计划实施单位后，不得无故退出本次计划； 4. 对初测结果不满意或可疑的实验室，可有一次补测机会，补测费用与初测费用相同； 5. 报名表电子版可在 <a href="http://www.syzjy.net">www.syzjy.net</a> 能力验证专栏下载。  <p style="text-align: right;">实验室负责人签名/盖章：  年 月 日</p>			

附件： 2.2

## 能力验证计划报名表

计划名称	洗涤剂中总活性物和有害物质含量测定	计划编号	SYQI T2002
参加的测试/ 测量项目	<input type="checkbox"/> 总活性物含量 <input type="checkbox"/> 甲醛含量 <input type="checkbox"/> 荧光增白剂		
资质认定（CMA）证书编号：  实验室认可（CNAS）证书编号：  实验室名称：  样品邮寄地址：  联系人：  手机/E-Mail：			
实验室该 检测项目 资质情况	<input type="checkbox"/> 已获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 未获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 已获实验室认可 CNAS <input type="checkbox"/> 未获实验室认可 CNAS 说明： _____		
参加实验 室拟采用 测试方法			
说明： 1、实验室应独立地完成能力验证计划项目的试验； 2、在能力验证结果报告中，出于为实验室保密原因，均以实验室的参加代码表述； 3、实验室填好报名表并返回计划实施单位后，不得无故退出本次计划； 4、对初测结果不满意或可疑的实验室，可有一次补测机会，补测费用与初测费用相同； 5、报名表电子版可在 <a href="http://www.syzjy.net">www.syzjy.net</a> 能力验证专栏下载。  <p style="text-align: right;">实验室负责人签名/盖章：  年      月      日</p>			

附件： 2.3

### 能力验证计划报名表

计划名称	饮料中苋菜红、诱惑红的测定	计划编号	SYQI T2003
参加的测试/ 测量项目	<input type="checkbox"/> 苋菜红 <input type="checkbox"/> 诱惑红		
资质认定（CMA）证书编号：  实验室认可（CNAS）证书编号：  实验室名称：  样品邮寄地址：  联系人：  手机/E-Mail：			
实验室该 检测项目 资质情况	<input type="checkbox"/> 已获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 未获资质认定 CMA <input type="checkbox"/> 已获实验室认可 CNAS <input type="checkbox"/> 未获实验室认可 CNAS 说明： _____		
参加实验 室拟采用 测试方法			
说明： 1、实验室应独立地完成能力验证计划项目的试验； 2、在能力验证结果报告中，出于为实验室保密原因，均以实验室的参加代码表述； 3、实验室填好报名表并返回计划实施单位后，不得无故退出本次计划； 4、对初测结果不满意或可疑的实验室，可有一次补测机会，补测费用与初测费用相同； 5、报名表电子版可在 <a href="http://www.syzjy.net">www.syzjy.net</a> 能力验证专栏下载。  <p style="text-align: right;">实验室负责人签名/盖章：  年      月      日</p>			