

赛时检验能力验证平台操作说明

1 登录赛时检验官网 www.qdsaishi.com。

2 用户注册

2.1 通过以下两个页面进入注册程序：

“会员中心” → 注册

“能力验证计划” → “我要报名” → 注册

您您好! 欢迎来到赛时检验能力验证在线服务平台! 设为首页 | 收藏赛时

 携手赛时, 友情相伴 客服热线: 13969680757
邮箱: saishi@vip.163.com

网站首页 能力验证计划 测量审核 质控样品 检测业务 会员中心 通知公告 资料下载 联系我们

能力验证平台 — 会员中心

用户登录 |

用户名: 必填, 请输入您的用户名。

密码: 必填, 请输入密码。

验证码:  必填

[登录](#) [注册](#) [忘记密码](#)

您您好! 欢迎来到赛时检验能力验证在线服务平台! 设为首页 | 收藏赛时

 携手赛时, 友情相伴 客服热线: 13969680757
邮箱: saishi@vip.163.com

网站首页 能力验证计划 测量审核 质控样品 检测业务 会员中心 通知公告 资料下载 联系我们

名称: [搜索](#) [我要报名](#)

序号	计划编号	计划名称	参数
1	PT-汽油-202301	车用汽油蒸气压检测	蒸气压
2	PT-汽油-202302	车用汽油馏程检测	初馏点 (IBP), 10%蒸发温度, 50%蒸发温度, 90%蒸发温度, 终馏点 (FBP), 残留量
3	PT-汽油-202303	车用汽油烃含量检测	芳烃含量, 烯烃含量
4	PT-汽油-202304	车用汽油苯含量检测	苯含量
5	PT-汽油-202305	车用汽油含氧化合物检测	MTBE含量, TAME含量, 甲醇含量, 氧含量
6	PT-汽油-202306	车用汽油硫含量检测	硫含量 (mg/kg), 硫含量 (mg/L)
7	PT-汽油-202307	车用汽油密度检测	密度 (20°C)
8	PT-汽油-202308	车用汽油腐蚀性检测	铜片腐蚀性 (50°C, 3h), 博士试验
9	PT-汽油-202309	车用汽油辛烷值检测	研究法辛烷值, 马达法辛烷值
10	PT-汽油-202310	车用汽油铁锰含量检测	铁含量, 锰含量
11	PT-汽油-202311	车用汽油铜含量检测	铜含量

2.2 一个大的综合性实验室可以按照石油、化工品、化肥、煤炭等不同的领域，注册几个用户，这适用于各专业实验室分别进行能力验证的情况；

设有分地点、分公司的实验室，也需要单独注册；

上述两种情况下注册的单位名称需要有区别，以地点或者领域等注明，如 青岛赛时检验、南京赛时检验。

2.3 用户名，可以是汉字（至少 6 个汉字）、手机号码、邮箱等，用户名需要有延续性，不会因为换人而影响使用；

2.4 “出具报告的实验室名称”、“实验室地址”是指 CNAS 认可、或者 CMA 资质认定的实验室名称+地址；

2.5 “实验室性质”，选择第一方（生产企业实验室）、第二方（用户实验室）、第三方、其他。

2.6 “开票信息”只需要填写“发票抬头”、“税号”即可，其余信息填写“111”。赛时检验开具数电发票，不管是增值税专票还是普票，只需要“发票抬头”、“税号”。

3 报名

3.1 在完成注册后，“会员中心”登录进入，或者“能力验证计划”“我要报名”登录，就可以报名能力验证计划了；

3.2 选择需要参加的计划，确认无误后，提交订单。一般情况下，所有的计划一并提交，作为一个订单，PTP 审核确认后，生成一个报价单；如需生成多个报价单，可以根据需要按照不同的样品分开进行提交，从而生成相应的报价单。

在搜索计划时，使用“计划名称”的关键词进行搜索，如“汽油”、“柴油”、“液压油”、“甲醇”等，也可以使用“闪点”、“残炭”、“纯度”等关键词。

4 报价单

4.1 在报名提交订单后，赛时检验会及时进行审核，确认无误后，会通过平台生成报价单。

4.2 实验室按照报价单提供的信息进行汇款，赛时检验将在收到汇款后的 1-5 天内开具数电发票并通过微信或者邮件发送。赛时检验也可以先提供发票，实验室收到发票后再汇款。

平台只提供注册、报名、生成报价单、下载作业指导书和结果报告单这些功能。操作过程中如遇问题，请及时联系，必要时请截图并发给联系人，以便识别和解决问题。

联系人：刘玉娇 17664059697 微信同号

郭 武 13969680757 微信同号

邮 箱：saishi@vip.163.com

青岛赛时检验有限公司

2023.10.30