

航空工业（新乡）计测科技有限公司文件

计测[2024]07号

关于发布实施 2024 年油品能力验证计划的通知

各有关单位：

为满足各单位对能力验证活动的需求，航空工业（新乡）计测科技有限公司（CNAS PT0034）组织开展 2024 年油品能力验证计划，现予以发布。计划包含 KLD 08 颗粒污染度、HSL 03 含水量、ND 03 运动黏度三个项目，具体实施时间及收费说明见附件 1。

自本通知发布之日起，参加能力验证计划的单位请在填写好“能力验证计划报名表”（附件 2）后，在报名截止日期前通过电子邮件或邮寄方式报名。

汇款信息：

单位名称：航空工业（新乡）计测科技有限公司

开户行：中国银行新乡国贸支行 账号：249401990647

如需了解有关能力验证计划的更多信息，请通过下列方式联系。

联系人：王雯琦 18695858296（微信同号）

刘志强 18749191420（微信同号）

邮 箱：kldjlz@126.com 微信公众号：国防颗粒度一级计量站

地 址：河南省新乡市解放大道中段 1 号检测中心 邮 编：453019

二〇二四年一月二十二日

附件 1:

航空工业（新乡）计测科技有限公司
2024 年 油 品 能 力 验 证 计 划

序号	计划编号	测试项目	可能涉及的测试方法	实施时间	费 用
1	KLD 08	颗粒污染度	GJB380.4A 《航空工作液污染检测 第 4 部分：用自动颗粒计数法测定固体颗粒污染度》 GB/T 37163 《液压传动 采用遮光原理的自动颗粒计数法测定液样颗粒污染度》 DL/T 432 《电力用油中颗粒度测定方法》	报名截止日期： 2024 年 5 月 31 日 具体实施时间： 2024 年 7 月 至 2024 年 8 月	2000 元
2	HSL 03	含水量	GB/T 11146 《原油含水量测定 卡尔费休库仑滴定法》 GB/T 11133 《石油产品、润滑油和添加剂中含水量的测定 卡尔费休库仑滴定法》 GB/T 12920 《液压传动 液压油含水量检测方法》 GB/T 7600 《运行中变压器油和汽轮机油水分含量测定法（库仑法）》 GJB 8619 《飞机液压系统工作液含水量检测方法》		1000 元
3	ND 03	运动黏度	GB/T 265 《石油产品运动粘度测定法和动力粘度的计算法》		1000 元
<p>优惠信息：同一参加者同时参加两项总费用可减 500 元，参加三项总费用可减 1000 元。</p>					

附件 2

能力验证计划报名表

编号:

实验室名称			
实验室地址			
联系人			
联系电话/ E-Mail			
参加计划名称	<input type="checkbox"/> 颗粒污染度 <input type="checkbox"/> 含水量 <input type="checkbox"/> 运动黏度		
使用污染度判级标准	<input type="checkbox"/> GJB 420B 《航空工作液固体污染度级》 <input type="checkbox"/> GB/T 14039 《液压传动 油液固体颗粒污染等级代号》 <input type="checkbox"/> ISO 4406 《液压传动 油液固体颗粒污染等级代号》 <input type="checkbox"/> NAS 1638 《液压系统零件的清洁度要求》 <input type="checkbox"/> SAE AS4059 《航空航天流体动力 液压油清洁度分级》 <input type="checkbox"/> GB/T 11133 《石油产品、润滑油和添加剂中水含量的测定 卡尔费休库伦滴定法》 <input type="checkbox"/> GB/T 265 《石油产品运动黏度测定方法和动力黏度计算法》 <input type="checkbox"/> 其他_____		
实验室获 CNAS 认可情况	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	实验室认可证书号	
	<input type="checkbox"/> 正在申请		
测试项目为	<input type="checkbox"/> 认可 <input type="checkbox"/> 非认可		
发票信息	发票类型： 增值税普通发票 () 增值税专用发票 () 发票单位名称： 纳税人识别号： 地址、电话： 开户行、账号：		
说明： 1.实验室应独立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.实验室填写报名表并返回后，不得无故退出本次计划； 4.请填写实验室全称，已获准或正在申请 CNAS 认可的实验室，按认可或申请认可的名称填写，获准 CNAS 认可的实验室请填写实验室认可证书号。 <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

注：1、请填写实验室全称，已获准或正在申请 CNAS 认可的实验室，按认可或申请认可的名称填写，获准 CNAS 认可的实验室请填写实验室认可证书号；

2、本报名表请发送 E-mail:kldjzl@126.com.