

# 中国机械工业联合会 中国合格评定国家认可委员会

中机联质函[2011]055号

## 关于开展 CNAS T0631 轴承内径偏差测量 能力验证计划的通知

各有关实验室:

为了提高机械工业轴承行业实验室和获 CNAS 认可的有关实验室检测数据的一致性和有效性, 以及为生产许可做好技术评价工作。经中国机械工业联合会与中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 商定, 决定开展“CNAS T0631 轴承内径偏差测量”能力验证计划, 该计划由 CNAS 提供相关技术支持, 并列入 CNAS 2011 年度能力验证计划。现将具体要求通知如下:

### 一、能力验证的项目和参加实验室

1. 计划项目: 本次能力验证计划为“轴承内径偏差测量”, 包括单一内径偏差  $\Delta_{ds}$ 、单一平面平均内径偏差  $\Delta_{dmp}$ 、单一平面内径变动量  $V_{dsp}$ 、平均内径变动量  $V_{dmp}$  检测共 4 项。

2. 参加实验室: 具有轴承检测能力的实验室。

## 二、能力验证活动的组织实施

1. 依据：本次能力验证活动按ISO/IEC 17043《合格评定-能力验证通用要求》的要求进行实施，计划项目及其技术工作方案已经CNAS同意，列入CNAS能力验证计划中。

2. 组织：本次能力验证计划由中国机械工业联合会和CNAS共同组织。实施机构委托洛阳轴承研究所检验实验室/国家轴承质量监督检验中心，负责能力验证活动的技术操作，按照统一的技术标准制定计划任务书，制备、分发样品，组织回收资料、撰写结果报告等；CNAS负责本次能力验证计划的运作符合能力验证相关程序要求。

3. 费用：CNAS的能力验证为非营利性。本次能力验证计划需由参加实验室承担运作费用。

4. 时间安排：2011年8月20日前截止报名；2011年9月初开始实施；2011年11月形成结果报告，并分发给各参加实验室。

5. 保密：根据能力验证要求，为每个参加者赋予一个代码，报告中以代码表示，不公开参加实验室与结果的对应关系。

## 三、有关要求

1. 参加实验室要正确认识能力验证的目的和意义，按照日常检测工作对待本次能力验证活动，客观真实反映检测能力和水平，确保本次能力验证活动取得实效。

2. 参加实验室要独立完成能力验证项目，凡发现有作弊行为者将直接撤销其认可资质。对于参加能力验证计划结果不满意的单位，如结果不满意的项目已获CNAS认可，应按其体系文件规定以及CNAS

RL02《能力验证规则》相关要求,自行实施有效的纠正措施和验证措施、暂停和恢复使用CNAS认可标识;对于出现不满意结果的项目为非认可项目的实验室,CNAS建议其自行开展纠正措施。如不满意结果的项目拟申请CNAS认可,需留存相应纠正措施和验证活动的记录,以便申请实验室认可时使用。对于结果满意的项目,在CNAS的各类评审中可适当根据情况考虑简化相关项目的能力确认过程。

3. 请各参加实验室于2011年8月20日前填写好报名表(见附件1),传真或邮寄至实施机构(联系方式见附件)。

特此通知。

洛阳轴承研究所检验实验室/国家轴承质量监督检验中心

联系人: 汤洁、王辉、彭兰、史德卿

电话/传真: 0379-64881596/0379-64881523

通讯地址: 洛阳市吉林路1号

邮编: 471039

E-mail: [bic@zys.com.cn](mailto:bic@zys.com.cn)

中国机械工业联合会联络信息:

联系人: 裴二阳

联系电话: 010-68594797, 传真: 010-68594987

联络地址: 北京市西城区三里河路46号, 100823

E-mail: [cmifpeyang@mei.net.cn](mailto:cmifpeyang@mei.net.cn)



CNAS 联络信息:

联系人: 葛曼丽、韩京城

联系电话: 010-67105287/67105284, 传真: 010-67105053

通讯地址: 北京市东城区南花市大街 8 号, 100062

E-mail: pt@cnas.org.cn

附件: “CNAS T0631 轴承内径偏差测量” 能力验证计划报名表

能力验证费用请汇入:

开户银行: 工商银行北京礼士路支行

账 号: 0200003609024901455

收款单位: 中国机械工业联合会

收费金额: 1200.00 元

用 途: 能力验证



二〇一一年七月二十八日



二〇一一年七月二十八日

主题词: 能力验证 通知

中国机械工业联合会

(存档 2 份)

中国合格评定国家认可委员会秘书处

(存档 2 份)

附件：

## CNAS T0631 轴承内径偏差测量能力验证计划报名表

编号：BM-

|   |  |      |  |
|---|--|------|--|
| 计划名称  |  | 计划编号 |  |
| 参加的测试/<br>测量的项目为  | 全部参加 <input type="checkbox"/><br>部分参加 <input type="checkbox"/> (列出参加的具体项目)                                 |      |  |
| 实验室组织机构代码：<br>实验室认可证书号：<br>实验室名称（中、英文）：<br>地址/邮编（中、英文）：<br>联系人（中、英文）：<br>电话/传真/E-Mail：  |  |      |  |
| 测试/测量<br>项目为  | <input type="checkbox"/> 全部获认可<br><input type="checkbox"/> 全部非认可<br><input type="checkbox"/> 部分获认可（列出项目名称） |      |  |
| 说明：<br>1、若实验室认可范围内包含某个计划中的全部或部分测试/测量项目，实验室应参加其认可的全部项目，否则，结果将被视为不满意结果；<br>2、实验室应独立地完成能力验证计划项目的试验；<br>3、对出现了有问题和不满意结果的实验室，CNAS 将建议或要求其开展纠正措施；<br>4、对于结果满意的项目，在 CNAS 的各类评审中可适当根据情况考虑简化相关项目的能力确认过程；<br>5、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；<br><br><p style="text-align: right;">实验室负责人签名：<br/>年 月 日</p> |  |      |  |

注：请填写实验室的全称，已获或正在申请 CNAS 认可的实验室，按认可或申请认可的名称填写。