

CMA认定认证-CNAS认可咨询-第三方检测机构

产品名称	CMA认定认证-CNAS认可咨询-第三方检测机构
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务内容:CMA、CNAS咨询
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

CNAS认同可以自主申请实验室吗？

- 1.如果实验室负责人.项目负责人.质量负责人没有创建.实施CNAS体系管理的工作经验，为了减少迷失的方向，一定要咨询管理公司进行培训咨询；
- 2.试验室自主创建系统管理费时费力，通常需要增加6到12个月的时间；
- 3.试验室审批文件.现场审核时间*不合格。

CMA咨询验证。

具体内容咨询CNAS或CMA技术。

- 1.指导试验室。
- 2.实验室设计方案。
- 3.创建和执行指导试验室系统管理。

4.学习和培训试验室内审员(ISO/IEC17025)。

5.专业技术培训检验。

6.实验室建设。

7.测试设备.购买实验家具。

8.定制试验武器装备。

9.制造和认证检验方法。

10.核对试验室间。

CMA验证试验室整改时间。

审查小组在技术审查中发现不符合规定的，应当书面通知申请人延期整改，整改期限不超过30个工作日。贷款逾期未完成整改或者整改后不符合规定的，应当判定新项目不合格。

CNAS或CMA服务规范。

1)实验室情况调查:咨询顾问对实验室的整体情况进行现场参观和调查，整合身份识别的要求，明确提出实验室存在的现状**问题，在身份识别工作中建立总体战略和总体目标。

2) 实验室系统管理设计方案：整合实验室的具体组织结构和实验室认可的主要规定，确定实验室的结构和监督机构的方案规划和设计方案，建立各相关部门和职位的职责分工，为实验室系统的合理管理和运行提供机构*。

3)认可规则学习和培训:根据所有员工参与认可规范的学习和培训，了解认可工作的主要规定，建立认可准备工作的核心内容和方向，为认可工作的顺利发展打下理论基础。

4)编写实验室系统管理文件：实验室系统管理文件共有四个层次，。二级文件由顾问根据实验室的情况承担，原稿后由实验室进行检查和修订；*三级文件-安全操作规程由实验室联系实际检验工作类机构编写，顾问可以给出样品和具体指导；*四级文件-质量和技术记录，其中质量记录由顾问提供。实验室应根据实际情况进行修订，技术记录应由实验室进行设计和规划，顾问应给予具体指导。

- 5)填写系统管理和运营材料：在心理顾问的指导下，整合认可工作的整体时间过程，填写系统管理和运营材料，确保认可规则的整体规定。
- 6) 内部审计师培训：顾问负责对内部审计师进行学习和培训，制定内部审计的总体规定和主要方法，提供内部审计师培训材料的内容，学习和培训后进行书面评估，录取人员将获得内部审计师资格证书。
- 7)实验室系统管理文件的实施：咨询顾问帮助质量负责人实施实验室管理系统，确保实验室所有成员按照系统规定进行身份准备。
- 8) 实验室系统管理的内部结构审批：质量负责人应组织实验室体系管理的内部结构审批，仔细检查体系管理和检查主题活动的操作材料，发现存在的问题，明确与咨询顾问的讨论不一致，并提供不一致的报告。咨询顾问具体指导质量负责人撰写内部结构审查报告。
- 9) 管理评估：顾问向管理评估的样本报告。实验室各单位进行工作报告，在心理顾问的指导下，由实验室管理人员组织管理评估会议，明确提出工作中存在的不足和改进建议。根据会议的科研规定必须优化的相关事项，质量负责人应撰写管理评估报告，顾问应承担管理评估报告的最终批准。
- 10)填写申请材料.提交:由咨询顾问具体指导填写认可材料申请，按规定提交认可机构。
- 11)认证组织文件审查：认证审查组织*对申请材料进行文件审查，明确提出文件中存在的不足，规定实验室进行整改。顾问帮助实验室按照规定进行整改，并向认证组织提交整改材料。
- 12)现场评审认可:认可组织根据实验室业务规模和申请认可的主要参数类别，明确现场评审团队成员，与实验室协商外部评审时间，明确现场评审时间，进行现场评审；
- 13)整改不一致:实验室在心理咨询师的指导下完成整改，根据现场审核给出的不一致项目，撰写整改报告，并提交评审组组长审核。最终草案。
- 14)取得身份证明资格证书:实验室认可证书在完成现场审查后约三个月内**(整改报告)，实验室评估资格证书根据所属评估审查单位的工作内容明确*长。
- 15)拓宽服务项目：任何我来企业咨询的客户都可以享受三年的服务项目拓宽，具体内容包括具体指导管理体系的变更。提前做好监督审查准备。审查和相关身份证明。

中科检测是国科控股下的第三方测试机构，提供一站式实验室咨询服务、CNAS认证咨询、CMA认证咨询、实验室建设等服务。欢迎您咨询我们的公司，以应对CNAS认证、CMA认证和实验室建设。