

## 中国合格评定国认可委员会 (CNAS) 认可制度体系表

## 认可制度体系表

门类	基本认可制度	专项认可制度	分项认可制度	
1 认证机构认可	1 管理体系认证机构认可 ISO/IEC 17021-1	1 质量管理体系认证机构认可 ISO/IEC 17021-3 2 环境管理体系认证机构认可 ISO/IEC 17021-2 3 职业健康安全管理体系认证机构认可 ISO/IEC TS 17021-10, SC125 4 食品安全管理体系认证机构认可 ISO 22003-1 5 良好生产规范认证机构认可 SC165 6 信息安全管理体系建设机构认可 ISO/IEC 27006-1, SC170 7 基于 ISO/IEC 20000-1 的服务管理体系认证机构认可 ISO/IEC 20000-6, SC175 8 电子商务管理体系认证机构认可 SC178 9 能源管理体系认证机构认可 ISO 50003, SC190 10 资产管理体系认证机构认可 ISO/IEC TS 17021-5, SC140 11 业务连续性管理体系认证机构认可 ISO/IEC TS 17021-6, SC143 12 知识产权管理体系认证机构认可 SC145 13 道路交通安全管理体系认证机构认可 ISO/IEC TS 17021-7, SC150 14 供应链管理体系认证机构认可 ISO 28003, SC153 15 大型活动可持续性管理体系认证机构认可 ISO/IEC TS 17021-4, SC160 16 常规产品认证机构认可 ISO/IEC 17065 17 良好农业规范认证机构认可 SC21 18 有机产品认证机构认可 SC22 19 森林认证机构认可 SC23 20 低碳产品认证机构认可 SC24 21 服务认证机构认可 SC25 22 EPA 复合木制品认证机构认可 SC26 23 电子商务交易服务认证机构认可 SC27 24 绿色产品认证机构认可 SC28 25 管理体系审核员认证机构认可 ISO/IEC 17024 26 无损检测人员认证机构认可 ISO 9712, SC31 27 软件过程及能力成熟度评估机构认可 CC51	1 质量管理体系(QMS)认证机构认可 (ISO 9001) 2 TL9000 认证机构认可 SC12 3 工程建设施工企业质量管理体系(EC9000)认证机构认可 SC15 (ISO 9001+GB/T 150430) 4 质量管理体系认证升级版认证机构认可 SC132 5 环境管理体系(EMS)认证机构认可 (ISO 14001) 6 职业健康安全管理体系(OHMS)认证机构认可 (ISO 45001) 7 食品安全管理体系(FSMS)认证机构认可 SC180 (ISO 22000) 8 危害分析与关键控制点(HACCP)认证机构认可 SC185 (危害分析与关键控制点<HACCP>体系认证要求< V1.0>) 9 良好生产规范(GMP)认证机构认可 (GB 12693, GB 23790) 10 信息安全管理体系建设(ISO/IEC 27001)认证机构认可 (ISO/IEC 27001) 11 基于 ISO/IEC 20000-1 的服务管理体系(ITSMS)认证机构认可 (ISO/IEC 20000-1) 12 电子商务管理体系(ECMS)认证机构认可 (GB/T 36311) 13 能源管理体系(EnMS)认证机构认可 (ISO 50001) 14 资产管理体系(AMS)认证机构认可 (ISO 55001) 15 业务连续性管理体系(BCMS)认证机构认可 (ISO 22301) 16 知识产权管理体系(IPMS)认证机构认可 (GB/T 29490, GB/T 33250, GB/T 33251) 17 道路交通安全管理体系(RTMS)认证机构认可 (ISO 39001) 18 供应链安全管理体系建设(SCSMS)认证机构认可 (ISO 28000) 19 大型活动可持续性管理体系(ESMS)认证机构认可 (ISO 20121) 20 常规产品(P)认证机构认可 21 良好农业规范(GAP)认证机构认可 (GB/T 20014) 22 有机产品(OP)认证机构认可 (GB/T 19630) 23 森林(FR)认证机构认可 24 低碳产品(LC)认证机构认可 25 服务(SC)认证机构认可 26 EPA 复合木制品(EW)认证机构认可 27 电子商务交易服务(ECSC)认证机构认可 28 绿色产品(GP)认证机构认可 29 管理体系审核员认证机构认可 30 无损检测人员认证机构认可 31 软件过程及能力成熟度评估机构认可 (SJ/T 11234, SJ/T11235) 32 常规检测实验室认可 33 能源之星实验室认可 CL01-S02 34 反兴奋剂检测实验室认可 CL01-S03 35 EPA 复合木制品检测实验室认可 CL01-S04 36 蓝牙检测实验室认可 CL01-S05 37 国际法制计量组织证书互认制度实验室认可 CL01-S06 38 司法鉴定/法庭科学机构认可 39 医学实验室认可 40 常规校准实验室认可 41 国家计量院校准实验室认可 CL01-S01 42 医学参考测量实验室认可 43 能力验证提供者认可 44 标准物质/标准样品生产者认可 45 实验室生物安全防护级别认可 46 实验动物机构认可 47 科研实验室认可 48 生物样本库认可 49 检验机构认可 50 民航温室气体声明(CORSIA)核查机构认可 SV01 (《民用航空温室气体排放监测、报告和核查管理暂行办法》) 51 温室气体(GHG)审定与核查机构认可 SV02 (ISO 14064-1, ISO 14064-2)	
	2 实验室认可	5 检测实验室认可 ISO/IEC 17025	28 检测实验室认可 ISO/IEC 17025	
		6 医学实验室认可 ISO 15199	29 司法鉴定/法庭科学机构认可 CL08	
		7 校准实验室认可 ISO/IEC 17025	30 医学实验室认可 ISO 15199	
		8 能力验证提供者认可 ISO/IEC 17043	31 校准实验室认可 ISO/IEC 17025	
		9 标准物质/标准样品生产者认可 ISO 17034	32 医学参考测量实验室认可 ISO 15195	
		10 实验室生物安全防护级别认可 GB 19489	33 能力验证提供者认可 ISO/IEC 17043	
		11 实验动物机构认可 GB/T 27416	34 标准物质/标准样品生产者认可 ISO 17034	
		12 科研实验室认可 GB/T 27425	35 实验室生物安全防护级别认可 GB 19489	
		13 生物样本库认可 ISO 20387	36 实验动物机构认可 GB/T 27416	
		14 检验机构认可 ISO/IEC 17020	37 科研实验室认可 GB/T 27425	
		15 审定与核查机构认可 ISO/IEC 17029	38 生物样本库认可 ISO 20387	
			39 检验机构认可 ISO/IEC 17020	
			40 环境信息审定与核查机构认可 ISO 14065	
			41 民航温室气体声明(CORSIA)核查机构认可 SV01 (《民用航空温室气体排放监测、报告和核查管理暂行办法》)	
		42 温室气体(GHG)审定与核查机构认可 SV02 (ISO 14064-1, ISO 14064-2)		

## 认可制度体系表说明

认可制度体系表是对 CNAS 认可制度类别、层级和体系结构的基本体现。认可制度体系表是根据认可制度的内在联系进行排列组合，从认可门类、基本认可制度、专项认可制度和分项认可制度四个层次逐级展开，表达了不同认可制度间的相互关系，体现了认可制度的整体规划。

## 一、定义

## 1. 门类

按照 ISO/IEC17000《合格评定 词汇和通用原则》对合格评定活动划分的原则,对合格评定机构认可进行的分类。

## 2. 基本认可制度

以共性的合格评定机构国际标准或相关国家标准为依据制定的,或根据特殊需要制定的认可制度。

### 3. 专项认可制度

以基本认可制度为基础制定的认可制度。

该类制度分为两种情况：一是 CNAS 依据特定要求制定的认可制度，如以国际认可合作组织特别确认的行业特定国际标准、政府部门或行业组织作为合格评定制度所有者规定的专门要求为依据制定认可制度；二是直接采用基本认可制度。

#### 4. 分项认可制度

以专项认可制度为基础制定的认可制度。

该类制度分为两种情况：一是 CNAS 依据特定要求制定的认可制度，如以国际认可合作组织特别确认的行业特定国际标准、政府部门或行业组织作为合格评定制度所有者规定的专门要求为依据制定认可制度；二是直接采用专项认可制度。

### 二、认可要求

认可制度体系表内注明了各项制度对合格评定机构的要求文件，要求文件包括国际标准、国家标准、国际组织要求文件以及必要时 CNAS 自行制定的认可准则或认可方案文件。原则上，等同采用国际标准、国家标准或国际组织要求的仅标注标准或国际组织文件代号，CNAS 自行制定的要求标注 CNAS 文件代号，且对每项认可制度仅标注实施该项制度必要的要求文件，在上层认可制度中已注明的要求文件在下层认可制度中不再重复标注。

### 三、CNAS 认可制度信息统计

### 认可制度统计表

统计项 (按门类)	认证机构 认可	实验室 认可	检验机构 认可	审定与核查 机构认可	共计
基本认可制度	4	9	1	1	15
专项认可制度	27	11	1	1	40
分项认可制度	31	17	1	2	51