



中国合格评定国家认可委员会 产品认证机构认可证书

(注册号: CNAS C146-P)

兹证明:

威凯认证检测有限公司

广州高新技术产业开发区天泰一路3号一号楼南四、五楼, 510663

符合 ISO/IEC 17065: 2012《合格评定 产品、过程和服务认证机构要求》(CNAS-CC02) 的要求, 具备承担本证书附件所列产品认证服务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是本证书组成部分。

发证日期: 2019-06-30

有效期至: 2024-06-29

初次认可: 2013-02-28



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。CNAS 是国际认可论坛 (IAF) 和太平洋认可合作组织 (PAC) 多边互认协议成员。本证书的有效性可登陆 www.cnas.org.cn 获认可的机构名录查询。



中国合格评定国家认可委员会

常规产品认证机构

认可业务范围

注 册 号: CNAS C146-P
 认证机构名称: 威凯认证检测有限公司
 初次认可时间: 2013年02月28日

序号	产品名称	标准	认证方案/认证模式	
1.	电工产品面板	塑料实验室光源暴露试验方法 第2部分:氙弧灯 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡	GB/T 16422.2 GB/T 250	型式试验+获证后监督
2.	家用及类似用途电器; 户外电气设备; 船用电气设备; 电梯电气部件; 信息技术设备; 灯具等	外壳防护等级 (IP 代码)	GB/T 4208 IEC 60529	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
3.	电机	旋转电机整体结构的防护等级 (IP 代码) 分级	GB/T 4942.1 IEC 60034-5	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
4.	道路车辆电气设备	道路车辆-外壳防护等级 (IP 代码) - 电气设备对固体异物、水和接触的防护	ISO 20653 DIN 40050-9	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
5.	汽车电子电器零部件产品	用于保护车载接收机的无线电骚扰特性的限值和测量方法 道路车辆-由传导和耦合引起的电骚扰 第1部分: 定义和一般描述 道路车辆-由传导和耦合引起的电骚扰 第2部分: 沿电源线的电瞬态传导 道路车辆 部件测试方法检测来自窄带辐射电磁能量的电干扰 第1部分: 基本原理和术语 道路车辆 部件测试方法检测来自窄带辐射电磁能量的电干扰 第2部分: 电波暗室 道路车辆 部件测试方法检测来自窄带辐射电磁能量的电干扰 第4部分: 大电流注入 道路车辆 静电放电产生的电骚扰试验方法 电磁兼容-车辆零部件市场电子设备产品族标准	CISPR 25 GB/T 18655 ISO 7637-1 GB 21437.1 ISO 7637-2 GB 21437.2 ISO 11452-1 ISO 11452 ISO 11452-4 ISO 10605 GB/T 19951 EN 50498	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
6.	内燃机交流发电站	往复内燃机驱动的交流发电机组 安全性 往复内燃机驱动的交流发电机组 第8部分: 对小功率发电机组的要求和试验	GB/T 21428 EN 12601 GB/T 2820.8 ISO 8528-8	型式试验+初始工厂检查+获证后监督



本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
 变更号: 2022-02 第1页/共35页

7.	浴室电加热器具	浴室电加热器具（浴霸）	GB/T 22769	型式试验+初始工厂检查+获证后监督			
8.	空气净化器	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督			
		家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求	GB 4706.45				
		家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能 空气净化器的特殊要求	GB 21551.3				
9.	电线组件	电器附件 电线组件和互连电线组件	GB/T 18801 GB/T 15934	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》			
		电器附件 Y型电线组件和 Y型互连电线组件	GB/T 26219				
10.	家用和类似用途插头插座	家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求	GB/T 2099.1	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》			
		家用和类似用途插头插座 第2部分：器具插座的特殊要求	GB/T 2099.2				
		家用和类似用途插头插座 第2-5部分：转换器的特殊要求	GB/T 2099.3				
		家用和类似用途插头插座 第2部分：固定式无联锁带开关插座的特殊要求	GB/T 2099.4				
		家用和类似用途插头插座 第2部分：固定式有联锁带开关插座的特殊要求	GB/T 2099.5				
		家用和类似用途插头插座 第2-7部分：延长线插座的特殊要求	GB/T 2099.7				
		家用和类似用途单相插头插座 型式、基本参数和尺寸	GB/T 1002				
		家用和类似用途三相插头插座 型式、基本参数和尺寸	GB/T 1003				
		11.	家用和类似用途固定电气装置的开关		家用和类似用途固定式电气装置的开关 第1部分：通用要求	GB/T 16915.1	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》
12.	工业用插头插座和耦合器	工业用插头插座和耦合器 第1部分：通用要求	GB/T 11918.1	模式1：型式试验 模式2：型式试验+初始工厂检查+获证后监督			
		工业用插头插座和耦合器 第2部分：带插销和插套的电器附件的尺寸兼容性和互换性要求	GB/T 11918.2				
		工业用插头插座和耦合器 第4部分：有或无联锁带开关的插座和连接器	GB/T 11918.4				
13.	家用及类似用途器具耦合器	家用和类似用途器具耦合器 第1部分：通用要求	GB/T 17465.1	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》			
		家用和类似用途器具耦合器 第2部分：家用和类似设备用互连耦合器	GB/T 17465.2				
		家用和类似用途器具耦合器 第2部分：防护等级高于IPX0的器具耦合器	GB/T 17465.3				
		家用和类似用途器具耦合器 第2-4部分：靠器具重量啮合的耦合器	GB/T 17465.4				
14.	热熔断体	热熔断体 第1部分：要求和应用导则	GB/T 9816.1	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》			
15.	家用和类似用途固定电气装置电器附件外壳	家用和类似用途固定式电气装置电器附件安装盒和外壳 第1部分：通用要求	GB/T 17466.1	CNCA-C02-01；2014《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置（电器附件）》			
		家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第21部分：用于悬吊装置的安装盒和外壳的特殊要求	GB/T 17466.21				

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号：2022-02 第2页/共35页

		家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第 23 部分:地面安装盒和外壳的特殊要求	GB/T 17466. 23	
		家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第 24 部分:住宅保护装置和类似电源功耗装置的外壳的特殊要求	GB/T 17466. 24	
16.	小型熔断器的管状熔断体	小型熔断器 第 1 部分:小型熔断器定义和小型熔断体通用要求	GB/T 9364. 1	CNCA-C02-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 电路开关及保护或连接用电器装置 (电器附件)》
		小型熔断器 第 2 部分:管状熔断体	GB/T 9364. 2	
17.	小功率电动机	小型熔断器 第 3 部分:超小型熔断体 小功率电动机的安全要求	GB/T 9364. 3 GB/T 12350	CNCA-C04-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 小功率电动机》
18.	小型电机中低端功率电动机	中小型旋转电机通用安全要求	GB/T 14711	CNCA-C04-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 小功率电动机》
19.	家用电冰箱和食品冷冻箱	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706. 1	CNCA-C07-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求	GB 4706. 13	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 1 部分:发射	GB 4343. 1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625. 1	
20.	电风扇	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB4706. 1	CNCA-C07-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 第 2 部分:风扇的特殊要求	GB 4706. 27	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 1 部分:发射	GB 4343. 1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625. 1	
		厄瓜多尔风扇法规	RTE INEN 112	型式试验
		家用和类似用途电器的安全 风扇的特殊要求	IEC 60335-2-80	
		电风扇及其调速器	IEC 60879	
21.	空调器	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706. 1	CNCA-C07-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求	GB 4706. 32	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 1 部分:发射	GB 4343. 1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625. 1	
		厄瓜多尔技术条例-无管道空调的能源效率	RTE INEN 072 (2R)	型式试验
		空调的能源效率限定值和测试方法	DGNTI-COPANIT 507	
		无风管分体式空调的能效限值与测试方法	DGNTI-COPANIT 508	
		无风管分体式变频空调的能效测试方法	DGNTI-COPANIT 509	
		空调的能效 标签	DGNTI-COPANIT 102	
		无风管分体式空调的能效标签	DGNTI-COPANIT 103	
		无风管分体式变频空调的能效标签	DGNTI-COPANIT 104	
22.	电动机-压缩机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706. 1	CNCA-C07-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。

变更号: 2022-02 第 3 页/共 35 页

23.	家用电动洗衣机	家用和类似用途电器的安全 电动机-压缩机的特殊要求	GB 4706.17	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
24.	电热水器-储水式热水器	家用和类似用途电器的安全 洗衣机的特殊要求	GB 4706.24	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 离心式脱水机的特殊要求	GB 4706.26	
		家用和类似用途电器的安全 滚筒式干衣机的特殊要求	GB 4706.20 (适用时)	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分:发射	GB 4343.1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
25.	电热水器-快热式热水器	家用和类似用途电器的安全 储水式热水器的特殊要求	GB 4706.12	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求	GB 4706.32 (适用时)	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
26.	室内加热器	家用和类似用途电器的安全 快热式热水器的特殊要求	GB 4706.11	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
27.	真空吸尘器	家用和类似用途电器的安全 第2部分:室内加热器的特殊要求	GB 4706.23	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
28.	皮肤和毛发护理器具	家用和类似用途电器的安全 真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求	GB 4706.7	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分:发射	GB 4343.1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
29.	电熨斗	家用和类似用途电器的安全 皮肤及毛发护理器具的特殊要求	GB 4706.15	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分:发射	GB 4343.1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
30.	电磁灶	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 第2部分:电熨斗的特殊要求	GB 4706.2	
30.	电磁灶	家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分:发射	GB 4343.1	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	
30.	电磁灶	家用和类似用途电器的安全 便携式电磁灶的特殊要求	GB 4706.29	CNCA-C07-01: 2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹饪器具的特殊要求	GB 4706.14	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第4页/共35页

		家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	GB 4706.22	
31.	电烤箱（便携式烤架、面包片烘烤器及类似烹调器具）	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹调器具的特殊要求	GB 4706.14	
32.	电动食品加工器具（食品加工机（厨房机械））	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求	GB 4706.30	
33.	微波炉	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 微波炉，包括组合型微波炉的特殊要求	GB 4706.21	
34.	电灶、灶台、烤炉和类似器具（驻立式电烤箱、固定式烤架及类似烹调器具）	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	GB 4706.22	
35.	吸油烟机	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 吸油烟机的特殊要求	GB 4706.28	
36.	液体加热器	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求	GB 4706.19	
37.	冷热水机	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求	GB 4706.19	
		家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求	GB 4706.13(适用时)	
38.	电饭锅	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1	CNCA-C07-01；2014《强制性产品认证实施规则 家用和类似用途设备》
		家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求	GB 4706.19	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分：发射	GB 4343.1	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
39.	小型交流弧焊机	弧焊设备 第6部分：限制负载的手工金属弧焊电源	GB/T 15579.6	CNCA-C06-01；2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
40.	交流弧焊机	电焊机通用技术条件	GB/T 8118	CNCA-C06-01；2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
		弧焊设备 第1部分：焊接电源	GB/T 15579.1	
41.	直流弧焊机	电焊机通用技术条件	GB/T 8118	CNCA-C06-01；2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
		弧焊设备 第1部分：焊接电源	GB/T 15579.1	
42.	TIG 弧焊机	电焊机通用技术条件	GB/T 8118	CNCA-C06-01；2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号：2022-02 第5页/共35页

43.	MIG/MAG 弧焊机	弧焊设备 第 1 部分: 焊接电源 电弧焊机通用技术条件	GB/T 15579.1 GB/T 8118	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
44.	埋弧焊机	弧焊设备 第 1 部分: 焊接电源 电弧焊机通用技术条件	GB/T 15579.1 GB/T 8118	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
45.	等离子弧切割机	弧焊设备 第 1 部分: 焊接电源 电弧焊机通用技术条件	GB/T 15579.1 GB/T 8118	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
46.	等离子弧焊机	弧焊设备 第 1 部分: 焊接电源 电弧焊机通用技术条件	GB/T 15579.1 GB/T 8118	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
47.	焊接电缆耦合装置	弧焊设备 第 1 部分: 焊接电源 弧焊设备 第 12 部分: 焊接电缆耦合装置	GB/T 15579.1 GB/T 15579.12	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
48.	电阻焊机	电阻焊机的安全要求	GB 15578	CNCA-C06-01: 2014《强制性产品认证实施规则 电焊机》
49.	送丝装置	弧焊设备 第 5 部分: 送丝装置	GB/T 15579.5	模式 1: 型式试验 模式 2: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督
50.	电焊钳	弧焊设备 第 11 部分: 电焊钳	GB/T 15579.11	模式 1: 型式试验 模式 2: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督
51.	单元式空气调节机	单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级	GB 19576	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
52.	多联式空调(热泵)机组(节能)	多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级	GB 21454	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
53.	房间空气调节器	房间空气调节器能效限定值及能效等级	GB 12021.3	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
54.	冷水机组	冷水机组能效限定值及能源效率等级	GB 19577	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
55.	热泵、空调器和除湿机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.32	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
56.	热泵热水机(器)	热泵热水机(器)能效限定值及能效等级	GB 29541	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
57.	商用制冷器具	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 带嵌装或远置制冷剂冷凝装置或压缩机的商用制冷器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.102	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
58.	商用自动售卖机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 商用售卖机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.72	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
59.	水(地)源热泵机组	水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级	GB 30721	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
60.	转速可控型房间空气调节器	转速可控型房间空气调节器能效限定值及能源效率等级	GB 21455	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
61.	电动机-压缩机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 电动机-压缩机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.17	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
62.	按摩器具	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 按摩器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.10	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
63.	保温板及类似器具	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 6 页/共 35 页

		家用和类似用途电器的安全保温板和类似器具的特殊要求	GB 4706.55	
64.	便携式电加热工具及类似器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 便携式电热工具及其类似器具的特殊要求	GB 4706.41	
65.	表面清洁器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全使用液体的表面清洁器具的特殊要求	GB 4706.61	
66.	冰箱抗菌除菌	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能通则	GB 21551.1	型式试验+获证后监督
		家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能抗菌材料的特殊要求	GB 21551.2	
		家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能电冰箱的特殊要求	GB 21551.4	
67.	储热式电热暖手器	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全储热式电热暖手器的特殊要求	GB 4706.99	
68.	储水式电热水器	储水式电热水器能效限定值及能效等级	GB 21519	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
69.	氮化硅电热元件	家用和类似用途电热器具用氮化硅电热元件	JB/T 10320	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
70.	地板处理机和湿式擦洗机	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 地板处理机和湿式擦洗机的特殊要求	GB 4706.57	
71.	电池充电器	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求	GB 4706.18	
72.	电风扇	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 第二部分:风扇的特殊要求	GB 4706.27	
73.	废弃食物处理器	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全废弃食物处理器的特殊要求	GB 4706.49	
74.	电热毯、电热垫及类似柔性发热器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 电热毯、电热垫及类似柔性发热器具的特殊要求	GB 4706.8	
		电热毯、电热垫和电热褥垫	QB/T 2994	
75.	高压清洗机与蒸汽清洗机	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 工业和商用高压清洁剂与蒸汽清洁器的特殊要求	GB 4706.89	
76.	滚筒式干衣机	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 滚筒式干衣机的特殊要求	GB 4706.20	
77.	挥发器	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 挥发器的特殊要求	GB 4706.81	
78.	衣物干燥机和毛巾架	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全衣物干燥机 and 毛巾架的特殊要求	GB 4706.60	
79.	贮热式室内加热器	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电器的安全 贮热式室内加热器的特殊要求	GB 4706.44	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第7页/共35页

80.	坐便器	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求 家用和类似用途电器的安全 坐便器的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.53	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
81.	远置冷凝机组冷藏陈列柜	商用制冷器具能效限定值及能效等级 第 1 部分:远置冷凝机组冷藏陈列柜 冷藏陈列柜第 3 部分:试验评定	GB 26920.1 GB/T 21001.3	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
82.	织物蒸汽机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求 家用和类似用途电器的安全 第 2 部分:织物蒸汽机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.84	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
83.	加湿器	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求 家用和类似用途电器的安全 加湿器的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.48	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
84.	夹烫机	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求 家用和类似用途电器的安全 夹烫机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.83	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
85.	家用电器、电动工具和类似器具/电磁兼容	家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 1 部分:发射 家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 2 部分:抗扰度 电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A) 电磁兼容 限值 对每相额定电流≤16A 且无条件接入的设备在公用低压供电系统中产生的电压变化、电压波动和闪烁的限制 工业、科学和医疗设备 射频骚扰特性 限值和测量方法	GB 4343.1 GB/T 4343.2 GB 17625.1 GB/T 17625.2 GB 4824	认证模式 1:型式试验 认证模式 2:型式试验+获证后监督
86.	家用电冰箱	家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级 家用和类似用途电器噪声限值	GB 12021.2 GB 19606	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
87.	家用电磁灶	家用电磁灶能效限定值及能源效率等级	GB 21456	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
88.	家用电动洗衣机	电动洗衣机能效水效限定值及等级	GB 12021.4	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
89.	家用电器用支撑绝缘材料	塑料 拉伸性能的测定 第 1 部分:总则 塑料 拉伸性能的测定 第 2 部分:模塑和挤塑塑料的试验条件 塑料 拉伸性能的测定 第 3 部分:薄膜和薄片的试验条件 塑料 拉伸性能的测定 第 4 部分:各向同性和正交各向异性纤维增强复合材料的试验条件 塑料 拉伸性能的测定 第 5 部分:单向纤维增强复合材料的试验条件 塑料 弯曲性能的测定 塑料 悬臂梁冲击强度的测定 塑料 简支梁冲击性能的测定 第 1 部分:非仪器化冲击试验 塑料 压缩性能的测定 塑料 -30℃~30℃线膨胀系数的测定 石英膨胀计法 塑料 吸水性的测定 塑料 硬度测定 第 2 部分:洛氏硬度 绝缘材料电气强度试验方法 第 1 部分:工频下试验 测量电气绝缘材料在工频、音频、高频(包括米波波长在内)下电容率和介质损耗因数的推荐方法 固体绝缘材料体积电阻率和表面电阻率试验方法	GB/T 1040.1 GB/T 1040.2 GB/T 1040.3 GB/T 1040.4 GB/T 1040.5 GB/T 9341 GB/T 1843 GB/T 1043.1 GB/T 1041 GB/T 1036 GB/T 1034 GB/T 3398.2 GB/T 1408.1 GB/T 1409 GB/T 1410	型式试验+获证后监督

本附件未设有有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 8 页/共 35 页

固体绝缘材料耐电痕化指数和相比电痕化指数的测定方法	GB/T 4207
电工电子产品着火危险试验 第 11 部分:灼热丝/热丝基本试验方法 成品的灼热丝可燃性试验方法	GB/T 5169.11
电工电子产品着火危险试验 第 12 部分:灼热丝/热丝基本试验方法 材料的灼热丝可燃性指数(GWFI)试验方法	GB/T 5169.12
电工电子产品着火危险试验 第 13 部分:灼热丝/热丝基本试验方法 材料的灼热丝起燃温度(GWIT)试验方法	GB/T 5169.13
电工电子产品着火危险试验 第 16 部分:试验火焰 50W 水平与垂直火焰试验方法	GB/T 5169.16
塑料 燃烧性能的测定 水平法和垂直法	GB/T 2408
电工电子产品着火危险试验 第 17 部分:试验火焰 500W 火焰试验方法	GB/T 5169.17
电工电子产品着火危险试验 第 5 部分:试验火焰 针焰试验方法 装置、确认试验方法和导则	GB/T 5169.5
着火危险试验,第 2 部分:灼烧/发热导线基础试验方法,20 节:热线卷点火试验	IEC 60695-2-20
聚合材料,快速性能评定	UL 746A
泡沫塑料,需用小火火焰的小试样的水平燃烧特性的测定	ISO 9772:2012
塑料,立式软薄试样与小火火焰接触燃烧性能的测定	ISO 9773:2004
固体非金属材料暴露在火焰源时的燃烧性试验方法清单	GB/T 11020
汽车内饰材料的燃烧特性	GB 8410
塑料 灰分的测定 第 1 部分:通用方法	GB/T 9345.1/2/4
塑料 灰分的测定 第 2 部分:聚对苯二甲酸烷撑酯	
塑料 灰分的测定 第 4 部分:聚酰胺	
电工电子产品着火危险试验 第 21 部分:非正常热 球压试验	GB/T 5169.21
热塑性塑料维卡软化温度(VST)的测定	GB/T 1633
塑料 负荷变形温度的测定 第 1 部分:通用试验方法	GB/T 1634.1/2/3
塑料 负荷变形温度的测定 第 2 部分:塑料、硬橡胶和长纤维增强复合材料	
塑料 负荷变形温度的测定 第 3 部分:高强度热固性层压材料	
热塑性塑料熔体质量流动速率和熔体体积流动速率的测定	GB/T 3682
电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法 试验 A: 低温	GB/T 2423.1
电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法 试验 B: 高温	GB/T 2423.2
电工电子产品环境试验 第 2 部分 试验方法 试验 Cab: 恒定湿热试验	GB/T 2423.3
电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法 试验 Db 交变湿热(12h+12h 循环)	GB/T 2423.4
电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法 试验 Ka: 盐雾	GB/T 2423.17
塑料 实验室光源暴露试验方法 第 2 部分:氙弧灯	GB/T 16422.2
塑料 实验室光源暴露试验方法第 3 部分:荧光紫外灯	GB/T 16422.3
塑料 自然日光气候老化、玻璃过滤后日光气候老化和菲涅耳镜加速日光气候老化的暴露试验方法	GB/T 3681
塑料在玻璃下日光、自然气候或实验室光源暴露后颜色和性能变化的测定	GB/T 15596

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 9 页/共 35 页

		机械工业产品用塑料、涂料、橡胶材料人工气候老化试验方法 荧光紫外灯	GB/T 14522	
		红外光谱分析方法通则	GB/T 6040	
		塑料 差示扫描量热法(DSC) 第1部分: 通则	GB/T 19466.1	
		塑料 差示扫描量热法(DSC) 第2部分: 玻璃化转变温度的测定	GB/T 19466.2	
		塑料 差示扫描量热法(DSC) 第3部分: 熔融和结晶温度及热焓的测定	GB/T 19466.3	
		塑料 高聚物的热重分析法(TG)	ISO 11358	
90.	家用和类似用途便携式电烤箱(容积10L以上)	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹饪器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.14	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
91.	家用和类似用途电器的抗菌和抗霉菌材料	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能抗菌材料的特殊要求	GB 21551.2	型式试验+获证后监督
92.	交流电风扇节能产品	交流电风扇能效限定值及能效等级	GB 12021.9	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
93.	家用微波炉	家用和类似用途微波炉能效限定值及能效等级	GB 24849	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
94.	家用自动电饭锅	自动电饭锅能效限定值及能效等级	GB 12021.6	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
95.	口腔卫生器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 口腔卫生器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.59	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
96.	灭虫器	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.76	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
97.	暖脚器和热脚垫	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 暖脚器和热脚垫的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.80	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
98.	皮肤及毛发护理器	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 第2部分: 皮肤及毛发护理器的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.15	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
99.	制冷器具、冰淇淋机和制冰机	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.13	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
100.	日用管状电热元件	日用管状电热元件	JB/T 4088	型式试验+初次工厂审查+获证后监督
101.	桑拿浴加热器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 桑拿浴加热器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.31	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
102.	商用电磁灶	商用电磁灶	SB/T 10548	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
103.	商用电开水器和液体加热器	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 商用电开水器和液体加热器的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.36	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
104.	商用电烤炉和烤面包炉	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 商用电烤炉和烤面包炉的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.39	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
105.	商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.52	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
106.	深油炸锅、油煎锅及类似器具	家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求 家用和类似用途电器的安全 深油炸锅、油煎锅及类似器具的特殊要求	GB 4706.1 GB 4706.56	型式试验+初始工厂检查+获证后监督

本附件未设有有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可机构名录” 查询。
变更号：2022-02 第 10 页/共 35 页

107.	食具消毒柜	家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
108.	水床加热器	食具消毒柜安全和卫生要求 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 17988 GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
109.	水族箱和花园池塘用电器	家用和类似用途电器的安全 水族加热器的特殊要求 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.58 GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
110.	剃须刀、电推剪及类似器具	家用和类似用途电器的安全 水族箱和花园池塘用电器的特殊要求 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.67 GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
111.	涡流浴缸和涡流水疗器具	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.9 GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
112.	洗碟机	家用和类似用途电器的安全 家用和类似用途电器的安全 涡流浴缸的特殊要求 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.73 GB 4706.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
113.	洗衣机抗菌除菌	家用和类似用途电器的安全 洗碟机的特殊要求 家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能抗菌材料的特殊要求	GB 4706.25 GB 21551.2	型式试验+获证后监督
114.	电动机起动电容器	家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能洗衣机的特殊要求	GB 21551.5	型式试验+获证后监督
115.	电机用绝缘结构	交流电动机电容器 第 2 部分:电动机起动电容器	GB/T 3667.2	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
116.	高频高压谐振感应加热电容器	旋转电机绝缘结构功能性评定散绕组试验规程热评定与分级	GB/T 17948.1	型式试验
117.	换向器	旋转电机绝缘结构功能性评定散绕组试验规程变更和绝缘组分替代的分级	GB/T 17948.2	型式试验
118.	家用和类似用途电器用外置电源适配器、充电器和内置开关电源/电磁兼容	中小型旋转电机通用安全要求的 16 章或小功率电动机的安全要求的 12 章	GB/T 14711 GB/T 17948.1	型式试验
119.	交流电动机电容器	旋转电机绝缘结构功能性评定散绕组试验规程热评定与分级	GB/T 14711 或 GB/T 12350	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
120.	开关型电源用变压器	中小型旋转电机通用安全要求的 16 章或小功率电动机的安全要求的 12 章	GB/T 14711 或 GB/T 12350	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		感应加热装置用电力电容器 第 1 部分:总则	GB/T 3984.1	型式试验+获证后监督
		感应加热装置用电力电容器 第 2 部分:老化试验、破坏试验和内部熔丝隔离要求	GB/T 3984.2	型式试验
		电动工具换向器	JB/T 10107	型式试验
		小功率电动机用换向器	JB/T 6742	型式试验
		家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	GB 4706.1	认证模式 1:型式试验+初始工厂检查+获证后监督 认证模式 2:产品型式试验+获证后监督
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 1 部分:发射	GB 4343.1	
		家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第 2 部分:抗扰度	GB/T 4343.2	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
		电磁兼容 限值 对每相额定电流≤16A且无条件接入的设备在公用低压供电系统中产生的电压变化、电压波动和闪烁的限制	GB/T 17625.2	
		交流电动机电容器	GB/T 3667	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		信息技术设备安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号：2022-02 第 11 页/共 35 页

		电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全 第1部分：通用要求和试验	GB 19212.1	
		电源电压为1100V以下的电力变压器、电抗器、电源装置和类似产品的安全	GB/T 19212.17	
121.	小功率电动机	第17部分：开关型电源和开关型电源用变压器的特殊要求和试验 小功率电动机的安全要求	GB/T 12350	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
122.	小功率三相异步电动机	小功率电动机能效限定值及能效等级	GB 25958	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级*	GB 18613	
123.	自愈式低电压并联电容器	标称电压1kV及以下交流电力系统用自愈式并联电容器 第1部分：总则—性能、试验和额定—安全要求—安装和运行导则	GB/T 12747.1	模式1：型式试验 模式2：型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		标称电压1kV及以下交流电力系统用自愈式并联电容器 第2部分：老化试验、自愈性试验和破坏性试验	GB/T 12747.2	
124.	信息技术设备用隔离变压器	信息技术设备安全 第1部分：通用要求	GB 4943.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
125.	音视频设备用隔离变压器	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
126.	一般用途安全隔离变压器	电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全 第1部分：通用要求和试验	GB 19212.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		电源电压为1100V及以下的变压器、电抗器、电源装置和类似产品的安全 第7部分：安全隔离变压器和内装安全隔离变压器的电源装置的特殊要求和试验	GB/T 19212.7	
127.	一般用途隔离变压器	电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全 第1部分：通用要求和试验	GB 19212.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		电源电压为1100V及以下的变压器、电抗器、电源装置和类似产品的安全 第5部分：隔离变压器和内装隔离变压器的电源装置的特殊要求和试验	GB/T 19212.5	
128.	永磁同步电机	永磁同步电动机能效限定值及能效等级	GB 30253	型式试验+获证后监督
129.	中小型电机	中小型旋转电机通用安全要求	GB/T 14711	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级	GB 18613	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
130.	电动机热保护器	家用和类似用途电自动控制装置 第1部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制装置 电动机热保护器的特殊要求	GB/T 14536.3	
131.	电动机用起动继电器：电压敏感型、电流敏感型、PTC型	家用和类似用途电自动控制装置 第1部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制装置 电动机用起动继电器的特殊要求	GB/T 14536.11	
132.	电动门锁	家用和类似用途电自动控制装置 第1部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制装置 能量调节器的特殊要求	GB/T 14536.13	
133.	电动水阀：洗衣机用水阀	家用和类似用途电自动控制装置 第1部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制装置 电动水阀的特殊要求(包括机械要求)	GB/T 14536.9	
134.	电缆卷盘	电器附件 家用和类似用途电缆卷盘	GB/T 19637	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
135.	电起动器	家用和类似用途电自动控制装置 第1部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制装置 电起动器的特殊要求	GB/T 14536.16	
136.	电涌保护器	低压配电系统的电涌保护器(SPD) 第1部分：性能要求和试验方法	GB/T 18802.1 IEC 61643-11	型式试验+初始工厂检查+获证后监督。

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。

变更号：2022-02 第12页/共35页

137.	电子开关	家用和类似用途固定式电气装置的开关 第1部分:通用要求	GB/T 16915.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途固定式电气装置的开关 第2部分:特殊要求 第1节:电子开关	GB/T 16915.2	
		家用和类似用途固定式电气装置的开关 第2部分:特殊要求 第2节:遥控开关(RCS)	GB/T 16915.3	
		家用和类似用途固定式电气装置的开关 第2部分:特殊要求 第3节:延时开关	GB/T 16915.4	
138.	定时器 and 定时开关:插销式定时器、TV定时器、同步定时器、手绕式定时器、程控器	家用和类似用途电自动控制器 第1部分:通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制器 定时器和定时开关的特殊要求	GB/T 14536.8	
139.	国标型插头插座	家用和类似用途插头插座 第一部分:通用要求	GB/T 2099.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途插头插座 第二部分:转换器的特殊要求	GB/T 2099.3	
140.	国外标准插头插座	家用和类似用途的插头和插座引出线. 第1部分:通用要求	IEC 60884-1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途的插头插座. 第2部分:转换器的特殊要求	IEC 60884-2-5	
141.	家用洗衣机电脑程序控制器	家用洗衣机电脑控制器	GB/T 17499	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
142.	基础机电继电器	家用和类似用途电自动控制器 第1部分:通用要求	GB/T 14536.1	型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督
		基础机电继电器 第1部分:总则与安全要求	GB/T 21711.1	
143.	连接器件/接线盒	家用和类似用途低压电路用的连接器件 第1部分:通用要求	GB/T 13140.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分:作为独立单元的带螺纹型夹紧件的连接器件的特殊要求	GB/T 13140.2	
		家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分:作为独立单元的带无螺纹型夹紧件的连接器件的特殊要求	GB/T 13140.3	
		家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分:作为独立单元的带刺穿绝缘型夹紧件的连接器件的特殊要求	GB/T 13140.4	
		家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分:扭接式连接器件的特殊要求	GB/T 13140.5	
144.	接线端子排	家用和类似用途固定式电气装置电器附件安装盒和外壳 第1部分:通用要求	GB/T 17466.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第22部分:连接盒与外壳的特殊要求	GB/T 17466.22	
		连接器件 连接铜导线用的扁形快速连接端头安全要求	GB/T 17196	
		低压开关设备和控制设备 辅助电器 第7-1部分:铜导体的接线端子排	GB/T 14048.7	
145.	密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器	家用和类似用途电自动控制器 第1部分:通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求	GB/T 14536.5	
146.	能量调节器	家用和类似用途电自动控制器 第1部分:通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		家用和类似用途电自动控制器 能量调节器的特殊要求	GB/T 14536.12	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 13 页/共 35 页

147.	家用电器用电控制器： PTC 自控加热器、电磁四通换向阀、电流保护器、水位开关、排水牵引器	家用和类似用途电自动控制装置 第 1 部分：通用要求	GB/T 14536.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
148.	汽车充电插头	电动汽车传导充电用连接装置 第 1 部分：通用要求 电动汽车传导充电用连接装置 第 2 部分：交流充电接口 电动汽车传导充电用连接装置 第 3 部分：直流充电接口	GB/T 20234.1 GB/T 20234.2 GB/T 20234.3	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
149.	器具开关/软线开关/转换选择器/独立安装开关	器具开关 第 1 部分：通用要求 器具开关 第 2 部分：软线开关的特殊要求 器具开关 第 2 部分：转换选择器的特殊要求 器具开关 第 2 部分：独立安装开关的特殊要求	GB/T 15092.1 GB/T 15092.2 GB/T 15092.3 GB/T 15092.4	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
150.	燃烧器电自动控制系统	家用和类似用途电自动控制装置 第 1 部分：通用要求 家用和类似用途电自动控制装置 燃烧器电自动控制系统的特殊要求	GB/T 14536.1 GB/T 14536.6	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
151.	湿度敏感控制器	家用和类似用途电自动控制装置 第 1 部分：通用要求 家用和类似用途电自动控制装置 湿度敏感控制器的特殊要求	GB/T 14536.1 GB/T 14536.15	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
152.	温度敏感控制器： 控温器、限温器、双金属片式温控制器	家用和类似用途电自动控制装置 第 1 部分：通用要求 家用和类似用途电自动控制装置 温度敏感控制器的特殊要求	GB/T 14536.1 GB/T 14536.10	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
153.	小型熔断器	小型熔断器 第 1 部分：小型熔断器定义和小型熔断器通用要求 小型熔断器 第 2 部分：管状熔断器 小型熔断器 第 3 部分：超小型熔断器 小型熔断器 第 4 部分：通用模件熔断器 小型熔断器 第 6 部分：小型管状熔断器的熔断器座 小型熔断器 第 1 部分：小型熔断器定义和小型熔断器通用要求 小型熔断器 第 2 部分：管状熔断器和 Amend. 1 小型熔断器 第 3 部分：超小型熔断器和 Amend. 1:1991, mend. 2:2002 MINIATURE FUSES PART 4: Universal modular fuse-links-Through-hole and surface mount types MINIATURE FUSES PART 7: Miniature fuse-links for special applications	GB 9364.1 GB/T 9364.2 GB/T 9364.3 GB 9364.4 GB/T 9364.6 IEC 60127-1 IEC 60127-2 IEC 60127-3 IEC 60127-4 IEC 60127-7	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
154.	压力敏感电自动控制器	家用和类似用途电自动控制装置 第 1 部分：通用要求 家用和类似用途电自动控制装置 压力敏感电自动控制器的特殊要求,包括机械要求	GB/T 14536.1 GB/T 14536.7	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
155.	槽管系统	电气安装用电线槽管系统 第 1 部分：通用要求 电气安装用电线槽管系统 第 2 部分：特殊要求 第 1 节：用于安装在墙上或天花板上的电缆槽管系统	GB/T 19215.1 GB/T 19215.2	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
156.	电缆管理系统	电气安装用导管系统 第 1 部分：通用要求 电缆管理用导管系统 第 21 部分：刚性导管系统的特殊要求 电缆管理用导管系统 第 22 部分：可弯曲导管系统的特殊要求	GB/T 20041.1 GB/T 20041.21 GB/T 20041.22	型式试验+初始工厂检查+获证后监督

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。 变更号：2022-02 第 14 页/共 35 页

		电缆管理用导管系统 第 23 部分: 柔性导管系统的特殊要求	GB/T 20041.23	
		电缆管理用导管系统 第 24 部分: 埋入地下的导管系统的特殊要求	GB/T 20041.24	
		家用和类似用途电自动控制器 管形荧光灯镇流器热保护器的特殊要求	GB 14536.4	
157.	端接件	端接件总规范	GB/T 15286	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
158.	漆包线	漆包圆绕组线 第 1 部分: 一般规定	GB/T 6109.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		漆包圆绕组线 第 2 部分: 155 级聚酯漆包铜圆线	GB/T 6109.2	
		漆包圆绕组线 第 3 部分: 120 级缩醛漆包铜圆线	GB/T 6109.3	
		漆包圆绕组线 第 4 部分: 130 级直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.4	
		漆包圆绕组线 第 5 部分: 180 级聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.5	
		漆包圆绕组线 第 6 部分: 220 级聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.6	
		漆包圆绕组线 第 7 部分: 130L 级聚酯漆包铜圆线	GB/T 6109.7	
		漆包圆绕组线 第 9 部分: 130 级聚酯胺复合直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.9	
		漆包圆绕组线 第 10 部分: 155 级直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.10	
		漆包圆绕组线 第 11 部分: 155 级聚酯胺复合直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.11	
		漆包圆绕组线 第 12 部分: 180 级聚酯胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.12	
		漆包圆绕组线 第 13 部分: 180 级直焊聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.13	
		漆包圆绕组线 第 14 部分: 200 级聚酯胺亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.14	
		漆包圆绕组线 第 15 部分: 130 级自粘性直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.15	
		漆包圆绕组线 第 16 部分: 155 级自粘性直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.16	
		漆包圆绕组线 第 17 部分: 180 级自粘性直焊聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.17	
		漆包圆绕组线 第 18 部分: 180 级自粘性聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.18	
		漆包圆绕组线 第 19 部分: 200 级自粘性聚酯胺亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.19	
		漆包圆绕组线 第 20 部分: 200 级聚酯胺亚胺复合聚酯或聚酯亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.20	
		漆包圆绕组线 第 21 部分: 200 级聚酯-酰胺-亚胺漆包铜圆线	GB/T 6109.21	
		漆包圆绕组线 第 23 部分: 180 级直焊聚氨酯漆包铜圆线	GB/T 6109.23	
159.	电线电缆用塑料	电线电缆用软聚氯乙烯塑料	GB/T 8815	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
160.	扁形快速连接端头	连接器件 连接铜导线用的扁形快速连接端头 安全要求	GB/T 17196	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
161.	电机绕组引接软电缆和软线	电机绕组引接软电缆和软线 第 1 部分: 一般规定	JB/T 6213.1	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		电机绕组引接软电缆和软线 第 2 部分: 连续运行导体最高温度为 70℃ 的软电缆和软线	JB/T 6213.2	
		电机绕组引接软电缆和软线 第 3 部分: 连续运行导体最高温度为 90℃ 的软电缆和软线	JB/T 6213.3	
		电机绕组引接软电缆和软线 第 4 部分: 连续运行导体最高温度为 180℃ 的软电缆和软线	JB/T 6213.4	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 15 页/共 35 页

		电机绕组引接软电缆和软线 第 5 部分:耐氟利昂软线	JB/T 6213.5	
		电机绕组引接软电缆和软线 第 6 部分:连续运行导体最高温度为 125℃ 和 150℃ 的软电缆和软线	JB/T 6213.6	
162.	低烟无卤电缆	阻燃和耐火电线电缆通则	GB/T 19666	型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 1 部分:一般要求	GB/T 5023.1	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 2 部分:试验方法	GB/T 5023.2	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 3 部分:固定布线用无护套电缆	GB/T 5023.3	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 4 部分:固定布线用护套电缆	GB/T 5023.4	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 5 部分:软电缆(软线)	GB/T 5023.5	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 6 部分:电梯电缆和挠性连接用电缆	GB/T 5023.6	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 7 部分:三芯或多芯屏蔽和非屏蔽软电缆	GB/T 5023.7	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 1 部分:一般规定	JB/T 8734.1	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 3 部分:连接用软电	JB/T 8734.3	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 4 部分:安装用电缆	JB/T 8734.4	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 5 部分:屏蔽电缆	JB/T 8734.5	
163.	电磁炉	厄瓜多尔电磁炉法规	RTE INEN 101	型式试验
		家用及类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	NTE INEN-IEC 60335-1	
		家用及类似用途电器安全 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	NTE INEN-IEC 60335-2-6	
		电磁炉的安全要求	NTE INEN 2555	
		燃气组合类烹饪器具的安全要求	NTE INEN 2259	
		家用电器钢化玻璃的安全要求	NTE INEN 2479	
		家用和类似用途电器的安全 第 2-9 部分 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹饪器具的特殊要求	IEC 60335-2-9	
		家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	IEC 60335-1	
		家用和类似用途电器的安全 第 2-6 部分 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	IEC 60335-2-6	
164.	电烤箱	厄瓜多尔烤箱法规	RTE INEN 122	型式试验
		家用及类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	NTE INEN-IEC 60335-1	
		家用及类似用途电器安全 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	NTE INEN-IEC 60335-2-6	
		家用和类似用途电器的安全 第 2-9 部分 烤架、面包片烘烤器及类似用途便携式烹饪器具的特殊要求	IEC 60335-2-9	
		家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求	IEC 60335-1	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号:2022-02 第 16 页/共 35 页

165.	空调器	家用和类似用途电器的安全 第2-6部分 驻立式电灶、灶台、烤箱及类似用途器具的特殊要求	IEC 60335-2-6	
		无风管空气调节器能效要求	NTE INEN 2495	型式试验
		家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求	IEC 60335-1	
		家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求	IEC 60335-2-40	
		自由送风式空调器和热泵-性能测试要求	ISO 5151	
166.	制冷产品	单元式空调器和空气源热泵性能要求	RTE INEN 072(1R)	
		家用冷藏箱	RTE INEN 009	型式试验
		冷冻食品储藏箱和家用食品冷冻箱	NTE INEN 2297	
		家用冷藏箱和冷藏冷冻箱	NTE INEN 2206	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求	IEC 60335-1	
		家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冷机的特殊要求	IEC 60335-2-24	
		家用和类似用途电器的安全 自携或远置冷凝机组或压缩机的商用制冷器具的特殊要求	IEC 60335-2-89	
		家用制冷器具性能和试验方法	IEC 62552	
		冷藏箱、冷藏冷冻箱、冷冻箱的能源效率-限值、测试方法和标签	DGNT1-COPANIT 511	
		家用冷藏箱、冷冻箱、冷藏冷冻箱能效标签	DGNT1-COPANIT 105	
		家用制冷器具	RTE INEN 009(1R)	
		家用制冷器具 性能和试验方法	NTE INEN-IEC 62552	
		家用制冷器具能效 耗电量、测试方法和标签	RTE INEN 035	
		家用制冷器具能效 耗电量、测试方法和标签	RTE INEN 035(1R)	
		家用制冷器具 要求和试验方法	NTE INEN 2206(4R)	
167.	洗衣机	金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级	ISO 10289	
		人造气氛的腐蚀试验-盐雾试验	ISO 9227	
		家用和类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求	IEC 60335-1	型式试验
		家用和类似用途电器的安全 第2-7部分: 洗衣机的特殊要求	IEC 60335-2-7	
		家用和类似用途电器的安全 第2-11部分: 干衣机的特殊要求	IEC 60335-2-11	
168.	商用电烤箱	洗衣机性能测试方法	IEC 60456	
		家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求	IEC 60335-2-36	型式试验
		家用及类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求	NTE INEN-IEC 60335-1	
169.	油炸锅及液体加热器	家用及类似用途电器的安全 第1部分: 通用要求	IEC 60335-1	型式试验
		家用和类似用途电器的安全 深油炸锅、油煎锅及类似器具的特殊要求	IEC 60335-2-13	
		家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求	IEC 60335-2-15	
170.	总输出功率在500W(有效值)以下的单扬声器和多扬声器有源音箱	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01: 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。 变更号: 2022-02 第17页/共35页

171.	音频功率放大器	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
172.	各种广播波段的调谐接收机、收音机	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
173.	各类载体形式的音视频录制播放及处理设备(包括各类光盘、磁带、硬盘等载体形式)	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
174.	以上四种设备的组合	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
175.	音视频设备配套的电源适配器(含充/放电器)	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
176.	各种成像方式的彩色电视接收机	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
177.	监视器	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
178.	录像机	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
179.	电子琴	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	CNCA-C08-01; 2014 强制性产品认证实施规则 音视频设备
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。

变更号：2022-02 第 18 页/共 35 页

180.	天线放大器	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	模式 1: 型式试验 模式 2: 型式试验+获证后监督 模式 3: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		声音和电视广播接收机及有关设备 无线电骚扰特性 限值和测量方法	GB/T 13837	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
181.	显像(示)管	音频、视频及类似电子设备 安全要求	GB 8898	模式 1: 型式试验 模式 2: 型式试验+获证后监督 模式 3: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督 CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
182.	微型计算机(含自助服务终端)	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
183.	便携式计算机	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
184.	与计算机连用的显示设备	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
185.	与计算机相连的打印设备	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
186.	多用途打印复印机	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
187.	扫描仪	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
188.	计算机内置电源及电源适配器、充电器	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。 变更号: 2022-02 第 19 页/共 35 页

189.	复印机	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	模式1:型式试验 模式2:型式试验+获证后监督 模式3:型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
190.	服务器	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
191.	电脑游戏机	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	模式1:型式试验 模式2:型式试验+获证后监督 模式3:型式试验+初始工厂检查+获证后监督
192.	学习机	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	模式1:型式试验 模式2:型式试验+获证后监督 模式3:型式试验+初始工厂检查+获证后监督
193.	收款机	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C09-01: 2014 强制性产品认证实施规则 信息技术设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
194.	调制解调器(含卡)	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	模式1:型式试验 模式2:型式试验+获证后监督 模式3:型式试验+初始工厂检查+获证后监督
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
195.	传真机	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
196.	固定电话终端及电话机附加装置	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
197.	集团电话	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
198.	ISDN终端	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求	GB 4943.1	模式1:型式试验 模式2:型式试验+获证后监督 模式3:型式试验+初始工厂检查+获证后监督

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 20 页/共 35 页

		信息技术设备的无线电骚扰限值 and 测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
199.	数据终端 (含卡)	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值 and 测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
200.	多媒体终端	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		信息技术设备的无线电骚扰限值 and 测量方法	GB/T 9254	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
201.	无绳电话终端	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		无绳电话的电磁兼容性要求及测量方法	GB/T 19483	
		有线电信终端设备防雷技术要求及试验方法	YD/T 993	
202.	移动用户终端	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求	GB 4943.1	CNCA-C16-01: 2014 强制性产品认证实施规则 电信终端设备
		800MHz/2GHz cdma2000 数字蜂窝移动通信系统的电磁兼容性要求和测量方法 第 1 部分: 用户设备及其辅助设备	GB/T 19484.1	
		900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信系统电磁兼容性限值和测量方法 第 1 部分: 移动台及其辅助设备	GB/T 22450.1	
		2GHz TD-SCDMA 数字蜂窝移动通信系统电磁兼容性要求和测量方法 第 1 部分: 用户设备及其辅助设备	YD/T 1592.1	
		2GHz WCDMA 数字蜂窝移动通信系统电磁兼容性要求和测量方法 第 1 部分: 用户设备及其辅助设备	YD/T 1595.1	
		蜂窝式移动通信设备电磁兼容性要求和测量方法	YD/T 2583.14	
203.	二次锂电池	便携式电子产品用的含碱性或非酸性电解液的单体蓄电池和电池组——第一部分 镍系统	IEC 62133-1	型式试验
		便携式电子产品用的含碱性或非酸性电解液的单体蓄电池和电池组——第二部分 锂系统	IEC 62133-2	
204.	原电池	原电池 第 1 部分:总则(不涸恒功率放电)	IEC 60086-1	型式试验
		原电池 第 2 部分:尺寸和电性能要求(不涸恒功率放电)	IEC 60086-2	
		原电池 第 3 部分:手表电池	IEC 60086-3	
		原电池 第 4 部分:锂电池的安全标准	IEC 60086-4	
		原电池 第 5 部分:含电解液电池组安全要求	IEC 60086-5	
205.	起动用铅酸电池	起动用铅酸电池——一般要求和测试方法	IEC 60095-1	型式试验
206.	固定用铅酸蓄电池	固定式排气铅酸电池—测试方法和一般要求	IEC 60896-11	型式试验
		固定式 阀控铅酸电池—测试方法	IEC 60896-21	
207.	镍镉电池	含碱性或其它非酸性电解质的蓄电池和蓄电池组—便携式密封蓄电池和蓄电池组 第 1 部分:镍镉电池	IEC 61951-1	型式试验
208.	镍氢电池	含碱性或其它非酸性电解质的蓄电池和蓄电池组—便携式密封蓄电池和蓄电池组—第 2 部分:镍氢电池	IEC 61951-2	型式试验

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 21 页/共 35 页

209.	二次电池	含碱性或其它非酸性电解质的蓄电池和蓄电池组 便携式密封蓄电池和蓄电池组 第3部分: 方形或圆柱形锂电池及锂电池组	IEC 61960-3	型式试验
210.	电动平衡车	家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求 玩具安全- 第1部分 物理和机械性能 电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全 第7部分:玩具用变压器和电源的特殊要求和试验 电力变压器、电源、电抗器和类似产品的安全第1部分:通用要求和试验 便携式密封二次电池芯及电池(包含碱性及非酸性电解液电池)的安全标准 电动道路车辆驱动用锂离子蓄电池第一部分:性能测试 电动道路车辆驱动用锂离子蓄电池第二部分:可靠性和滥用测试 电动汽车用锂离子动力电池包和系统 第一部分:高功率应用测试规程	IEC 60335-1 EN 71-1 IEC 61558-2-7 IEC 61558-1 IEC 62133 IEC 62660-1 IEC 62660-2 ISO 12405-1	型式试验
211.	纺织品	纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离水解的甲醛(水萃取法) 纺织品 甲醛的测定 第2部分:释放的甲醛(蒸气吸收法) 纺织品水萃取液 pH 值的测定 耐洗色牢度:快速法 纤维分析:定性法 纤维分析:定量法 织物经家庭洗涤后的尺寸变化 服装经家庭洗涤后的尺寸变化 纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度 纺织品-从偶氮染料中分解出来的某些芳香胺的检测方法-第一部分:经萃取和不经萃取获得的某些偶氮染料的检测 纺织品-偶氮染料分解芳香胺测定 第3部分 纺织品 纺织品 定量化学分析 第1部分:试验通则 纺织品 定量化学分析 第2部分:三组分纤维混合物 纺织品 定量化学分析 第3部分:醋酸纤维和某些其它纤维混合物(内酯法) 纺织品 定量化学分析 第4部分:某些蛋白质和某些其它纤维混合物(次氯酸盐法) 纺织品 定量化学分析 第6部分:粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与棉的混合物(甲酸/氯化锌法) 纺织品 定量化学分析 第7部分:聚酰胺纤维与某些其他纤维混合物(甲酸法) 纺织品 定量化学分析 第11部分:纤维素和聚酯混纺物(硫酸法) 纺织品 定量化学分析 第12部分:腈纶、某些变性腈纶、某些氨纶、某些弹性纤维和某些其它纤维混合物(二甲基甲酰胺) 纺织品 定量化学分析 第18部分:丝和棉或毛混合物(硫酸法) 纺织品 定量化学分析 第20部分:聚氨酯弹性纤维与某些其它纤维的混合物(二甲基乙酰胺法) 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度	ISO 14184-1 ISO 14184-2 ISO 3071 AATCC 61 AATCC 20 AATCC 20A AATCC 135 AATCC 150 ISO 105-C06 EX 14362-1 BS EN 14362-3 ISO 1833-1 ISO 1833-2 ISO 1833-3 ISO 1833-4 ISO 1833-6 ISO 1833-7 ISO 1833-11 ISO 1833-12 ISO 1833-18 ISO 1833-20 ISO 105-F01 ISO 105-X12	型式试验

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 22 页/共 35 页

		皮革—测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验—第1部分测定偶氮着色剂裂解某些偶氮芳香胺的检测	ISO 17234-1	
		皮革—测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验—第2部分:对4-氨基偶氮苯的检测	ISO 17234-2	
212.	机械电气设备	纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件	ISO 105-E04 GB 5226.1	型式试验
			IEC 60204-1 EN 60204-1	
213.	印刷机和纸制品加工机械	机械安全 印刷机和纸制品加工机械的设计和制造安全要求 第1部分:通用要求	EN 1010-1	型式试验
214.	印刷机和纸制品加工机械/切纸机	机械安全 印刷机和纸制品加工机械的设计和制造安全要求 第3部分:切纸机	EN 1010-3	型式试验
215.	印刷机和纸制品加工机械/波纹板生产机以及平板和波纹板转换机	机械安全 印刷机和纸制品加工机械的设计和制造安全要求 第5部分:波纹板生产机以及平板和波纹板转换机	EN 1010-5	型式试验
216.	包装机械	包装机械安全要求	JB 7233	型式试验
217.	包装机械/预成型刚性容器包装机	包装机械安全 第2部分:预成型刚性容器包装机	EN 415-2	型式试验
218.	包装机械/成型装填和密封机	包装机械安全 第3部分:成型装填和密封机	EN 415-3	型式试验
219.	包装机械/堆垛和卸垛机	包装机械安全 第4部分:堆垛和卸垛机	EN 415-4	型式试验
220.	鞋靴、皮革及人造革制品的生产机械/打毛、擦洗、抛光和修整机械	鞋靴、皮革及人造革制品的生产机械打毛、擦洗、抛光和修整机械,安全要求	EN 930	型式试验
221.	鞋靴、皮革及人造革制品的生产机械/片皮机、剖革机、裁切机、擦胶机和干胶机	鞋靴、皮革和伤皮货物的生产机械,片皮机、剖革机、裁切机、擦胶机和干胶机 安全要求	EN 13457	型式试验
222.	工业缝纫机械/缝纫机、组件和系统	工业缝纫机械,缝纫机械、设备和系统的安全要求	EN ISO 10821	型式试验
223.	食品机械	食品机械安全卫生	GB 16798	型式试验
224.	食品加工机和搅拌机	食品加工机械 食品加工机和搅拌机安全卫生要求	EN 12852	型式试验
225.	食品加工机械/行星式搅拌机	食品加工机械,行星式搅拌机,安全卫生要求	EN 454	型式试验
226.	橡胶塑料注射成型机械/注射成型机	橡胶塑料注射成型机 注射成型机 安全要求	GB 22530 EN 201	型式试验
227.	橡胶机械和塑料机械/挤压机和挤压设备	橡胶机械和塑料机械,挤压机和挤压设备 第1部分:挤压机的安全性要求	EN 1114-1	型式试验
228.	平板玻璃制造、处理和加工用机械和工厂/钻床	平板玻璃制造、处理和加工用机械和工厂安全性要求 第11部分:钻床	EN 13035-11	型式试验
229.	平板玻璃制造、处理和加工用机械和工厂/切割机械	平板玻璃的制造、处理和加工用机械和工厂 安全要求,第3部分:切割机械	EN 13035-3	型式试验
230.	平板玻璃制造、处理和加工用机械和工厂/清洗装置	平板玻璃制造、处理和加工用机械和工厂 安全要求,第9部分:清洗装置	EN 13035-9	型式试验
231.	农林拖拉机和机械/排水泵和泵机组	农林拖拉机和机械安全技术要求 第8部分:排水泵和泵机组	GB10395.8	型式试验
232.	木工机床	木工机床 安全通则	GB12557	型式试验
233.	儿童自行车	儿童自行车安全要求	GB 14746	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规划 童车类产品》
234.	儿童三轮车	儿童三轮车安全要求	GB 14747	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规划 童车类产品》
235.	儿童推车	儿童推车安全要求	GB 14748	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规划 童车类产品》
236.	婴儿学步车	婴儿学步车安全要求	GB 14749	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规划 童车类产品》

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 23 页/共 35 页

237.	玩具自行车	玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 童车类产品》
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
238.	电动童车	玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 童车类产品》
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
239.	其它玩具车辆	电玩具的安全	GB 19865	CNCA-13C-068: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 童车类产品》
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
240.	电动玩具	玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	CNCA-13C-069: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 电玩具类产品》
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
241.	视频玩具	玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	CNCA-13C-069: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 电玩具类产品》
		电玩具的安全	GB 19865	
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
242.	声光玩具	玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	CNCA-13C-069: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 电玩具类产品》
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		电玩具的安全	GB 19865	
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
243.	静态塑胶玩具	玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	CNCA-13C-070: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 塑胶玩具类产品》
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		电玩具的安全	GB 19865	
244.	机动塑胶玩具	玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	CNCA-13C-070: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 塑胶玩具类产品》
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
245.	静态金属玩具	玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	CNCA-13C-071: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 金属玩具类产品》
		玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	

本附件未设有有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。 变更号: 2022-02 第 24 页/共 35 页

246.	机动金属玩具	玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	CNCA-13C-071: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 金属玩具类产品》
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
247.	弹射玩具	玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	CNCA-13C-072: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 弹射玩具类产品》
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
248.	娃娃玩具	玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	CNCA-13C-073: 2010 《玩具类产品强制性认证实施规则 娃娃玩具类产品》
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		玩具安全 第1部分: 基本规范	GB 6675.1	
249.	清洁洗浴器具	玩具安全 第2部分: 机械与物理性能	GB 6675.2	型式试验
		玩具安全 第3部分: 易燃性能	GB 6675.3	
		玩具安全 第4部分: 特定元素的迁移	GB 6675.4	
		下衣机能效和标签的技术法规	RTE INEN 111	
		家用滚筒式干衣机性能的测量方法	IEC 61121	
		洗衣干衣机的能效和标签的技术法规	RTE INEN 124	
		家用洗衣干衣机性能测试方法	EN 50229	
		家用电动洗衣机的能效和标签技术法规	RTE INEN 077	
		家用和类似电器 洗衣机能耗、用水量	NTE INEN 2659	
		和容量测试方法		
		洗碗机的能效要求	RTE INEN 133	
		家用电动洗碗机性能测试方法	EN 50242	
		家用和类似用途电器的安全 洗碗机的特殊要求	IEC 60335-2-5	
250.	燃气具	家用热水生产用燃气快热式热水器	EN 26	型式试验
		用于生产生活热水的燃气热水器	EN 89	
		燃气加热餐饮设备的一般安全规则	EN 203-1	
		专用液化石油气器具规范 家用无油空间加热器(含扩散催化燃烧加热器)	EN 449	
		专用液化石油气装置、便携式蒸汽压力	EN521	
		液化石油气装置规范		
		与液化石油气一起使用的家用炊具	SASO 168	
		家用液化石油气炊具的试验方法	SASO 167	
251.	玩具和儿童用品	日本玩具协会 玩具安全标准(仅限 part1 4.1-4.26, part1 6, part1 7)	ST 2012	型式试验
		玩具安全- 第1部分 物理和机械性能(仅限 4.1-4.25, 5.1-5.14, 6, 7)	EN 71-1	
		标准消费者安全规范 玩具安全(仅限 4.1-4.40, 5, 6, 7, A5, A6)	ASTM F963-17	
		预定供 8 岁以下儿童使用的玩具和物品中锐利尖端的判定的技术要求	CPSC 16 CFR part 1500.48	
		预定供 8 岁以下儿童使用的玩具和物品中锐利金属或玻璃边缘的判定的技术要求	CPSC 16 CFR part 1500.49	
		预定供 18 个月及以下儿童使用的玩具和物品的正常使用和滥用的测试方法	CPSC 16 CFR part 1500.51	
		预定供 18~36 个月儿童使用的玩具和物品的正常使用和滥用的测试方法	CPSC 16 CFR part1500.52	
		预定供 36~96 个月儿童使用的玩具和物品的正常使用和滥用的测试方法	CPSC 16 CFR part 1500.53	
		供 3 岁以下儿童使用的玩具或其他物品是否因小部件而使儿童发生窒息、吸出、吸入危险的鉴别方法	CPSC 16 CFR part 1501	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 25 页/共 35 页

	摇铃的要求	CPSC 16 CFR part 1510	
	橡皮奶嘴的要求	CPSC 16 CFR part 1511	
	毛绒、布制玩具安全与质量 (仅限 4.1-4.19)	GB/T 9832	
	玩具安全 第2部分-燃烧性能 (不测: 4.1 易燃气体、高度易燃液体、易燃液体、易燃凝胶)	ISO 8124-2	
	玩具安全 第2部分-燃烧性能 (不测: 4.1 易燃气体、高度易燃液体、易燃液体、易燃凝胶)	ST2012 PART 2	
	玩具安全 第2部分-燃烧性能 (不测: 4.1 易燃气体、高度易燃液体、易燃液体、易燃凝胶)	EN71-2	
	玩具安全 第2部分-燃烧性能 (不测: 4.1 易燃气体、高度易燃液体、易燃液体、易燃凝胶)	AS/NZS ISO 8124.2	
	电玩具的安全	IEC 62115	
	电玩具的安全	EN 62115	
	消费品使用说明:玩具使用说明 (仅限 4, 5, 6, 7, 8)	GB 5296.5	
	玩具安全 第3部分-特定元素的迁移	ISO 8124-3	
	玩具安全 第3部分-特定元素的迁移	EN 71-3	
	玩具安全 第3部分-特定元素的迁移	ST 2012 PART 3	
	玩具安全 第3部分-特定元素的迁移	AS/NZS ISO 8124.3	
	儿童金属饰品中可萃取镉含量测定的标准操作程序	CPSC-CH-E1004-11	
	儿童产品 (包括儿童珠宝产品) 中金属材料总铅测试方法	CPSC-CH-E1001-08.3	
	儿童产品中非金属材料总铅测试方法	CPSC-CH-E1002-08.3	
	玩具安全-第10部分: 有机化合物一样品制备和萃取	EN 71-10	
	玩具安全-第11部分: 有机化合物一分析方法	EN 71-11	
252.	鞋及鞋材	鞋类 金属附件试验方法 耐腐蚀性(仅限 7.1)	ISO 22775 型式试验
	鞋类 金属附件试验方法 耐腐蚀性(仅限 7.1)	GB/T 3903.19	
	鞋类 粘扣带试验方法 反复开合前后的剥离强度	ISO 22777	
	鞋类 粘扣带试验方法 反复开合前后的剥离强度	GB/T 3903.20	
	鞋类 粘扣带试验方法 反复开合前后的剪切强度	ISO 22776	
	鞋类 粘扣带试验方法 反复开合前后的剪切强度	GB/T 3903.21	
	鞋类 帮面、衬里和内垫试验方法摩擦色牢度 (仅限 6.2.1 方法A)	ISO 17700	
	鞋类 帮面、衬里和内垫试验方法摩擦色牢度 (仅限 6.2.1 方法A)	QB/T 2882	
	整鞋试验方法 帮底粘合强度	ISO 17708	
	整鞋试验方法 帮底粘合强度	GB/T 21396	
	整鞋试验方法 帮底粘合强度	QB/T 2886	
	鞋类-关键物质鞋类和鞋类部件中的鞋类物品中的邻苯二甲酸酯	ISO TS 16181	
	整鞋试验方法 耐折性能	GB/T 3903.1	
	整鞋试验方法 耐磨性能	GB/T 3903.2	
	整鞋试验方法 剥离强度	GB/T 3903.3	
	整鞋试验方法 硬度 (仅限 A, C 型)	GB/T 3903.4	
	整鞋试验方法 感官质量	GB/T 3903.5	
	鞋类 勾心试验方法 抗疲劳性	GB/T 3903.35	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。 变更号: 2022-02 第 26 页/共 35 页

		鞋类 帮面低温耐折性能要求	QB/T2224	
		鞋类产品标识	QB/T 2673	
		皮鞋后跟结合力实验方法	GB/T 11413	
		鞋用微孔材料硬度试验方法	HG/T 2489	
		橡塑拖、凉鞋帮带拔出试验方法	HG/T 2877	
		个体防护装备 鞋的测试方法 (仅限 8.4.1)	GB/T 20991	
		鞋底低温耐折性能要求	QB/T 4886	
		皮鞋跟面耐磨性能试验方法 旋转滚筒式磨耗机法	GB/T 26703	
		鞋类钢勾心 (仅限 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8)	GB/T 28011	
		鞋类中底 (仅限 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5)	QB/T 4862	
		鞋类金属饰、扣件 (仅限 5.1, 5.2, 5.3, 5.4)	QB/T 4108	
		鞋用纤维板屈挠指数	QB/T 1472	
		皮鞋勾心纵向刚度试验方法	QB/T 1813	
		鞋类化学试验方法重金属总含量的测定电感耦合等离子体发射光谱法	QB/T 4340	
		鞋类 化学试验方法 富马酸二甲酯 (DMF) 的测定	GB/T 26713	
		儿童鞋安全技术规范	GB 30585	
		旅游鞋	GB/T 15107	
		皮凉鞋	GB/T 22756	
		皮鞋	QB/T 1002	
		儿童皮鞋	QB/T 2880	
		休闲鞋	QB/T 2955	
		布鞋	QB/T 4329	
		儿童旅游鞋	QB/T 4331	
		工艺鞋	QB/T 4332	
		儿童皮凉鞋	QB/T 4546	
		拖鞋	QB/T 4552	
253.	皮革及其制品	皮革材质鉴定显微镜法	ISO 17131	型式试验
		皮革 甲醛含量的化学测定 第 2 部分: 比色分析法	ISO 17226-2	
		皮革 皮革中铬 (Vi) 含量的化学测定 第 1 部分: 比色法	ISO 17075-1	
		皮革 金属含量的化学测定 第 1 部分: 可萃取金属 (仅限 ICP 法)	ISO 17072-1	
		皮革 化学试验 pH 值的测定	ISO 4045	
		皮革化学试验-四氯酚, 三氯酚, 二氯酚, 一氯酚异构体和五氯酚含量的测定	ISO 17070	
		皮革 物理和机械试验 表面涂层厚度的测定	GB/T 22889	
		皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度	QB/T 2537	
		皮件 带类产品动态耐折试验方法	QB/T 5246	
		皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定 (只测分光光度法)	GB/T 19941	
		皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定	GB/T 19942	
		皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定	GB/T 22807	
254.	箱包	箱包 落锤冲击试验方法	QB/T 2918	型式试验
		箱包 拉杆耐疲劳试验方法	QB/T 2919	
		箱包 行走试验方法	QB/T 2920	
		箱包 跌落试验方法	QB/T 2921	
		滚筒试验方法	QB/T 4116	

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。

变更号: 2022-02 第 27 页/共 35 页

		箱包 振荡冲击试验方法	QB/T 2922	
		箱包 容积率的测定	QB/T 5083	
		箱包配件 塑料插扣耐用性能试验方法	QB/T 5247	
		箱包 扣件试验方法	QB/T 5084	
		鞋和箱包用胶粘剂(仅限 4.7、4.8、4.9、4.10、4.11、4.12)	GB 19340	
		旅行箱包(不测聚氯乙烯人造革中有害物质)	QB/T 2155	
		手提包(仅限 5.2、5.3.2、5.3.4、5.3.5)	QB/T 1333	
		学生书袋	QB/T 2858	
		电脑包(仅限 5.2、5.3、5.5.3、5.5.4、5.5.5)	QB/T 5082	
		笔袋	QB/T 2772	
255.	电器电子产品有害物质限制使用/家用电器	电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分:使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 5 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第 6 部分:GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第 7-1 部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定--第 7-2 部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定--第 8 部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
256.	电器电子产品有害物质限制使用/专用机械装置	电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分:使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	

本附件未设有效期，应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号：2022-02 第 28 页/共 35 页

		电工技术产品中的特定物质的测定--第5部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第6部分:GC/MS测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第7-1部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定--第7-2部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定--第8部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测GC-MS法)	IEC 62321-8	
257.	电器电子产品有害物质限制使用/信息技术设备	电子电气产品六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式1:型式试验; 认证模式2:型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第3-1部分:使用X射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第4部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第5部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第6部分:GC/MS测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第7-1部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定--第7-2部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定--第8部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测GC-MS法)	IEC 62321-8	
258.	电器电子产品有害物质限制使用/电信终端设备	电子电气产品六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式1:型式试验; 认证模式2:型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第3-1部分:使用X射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第4部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第5部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-5	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。

变更号: 2022-02 第 29 页/共 35 页

259.	电器电子产品有害物质限制使用/监视和控制仪器	电子产品中某些物质的测定—第 6 部分: GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子产品中某些物质的测定—第 7-1 部分: 使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定—第 7-2 部分: 比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定—第 8 部分: 气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量 (只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
		电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 3-1 部分: 使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 4 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 5 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
260.	电器电子产品有害物质限制使用/电动机、发电机、发电成套设备和变压器	电子产品中某些物质的测定—第 6 部分: GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子产品中某些物质的测定—第 7-1 部分: 使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定—第 7-2 部分: 比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定—第 8 部分: 气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量 (只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
		电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 3-1 部分: 使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 4 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定—第 5 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定—第 6 部分: GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定—第 7-1 部分: 使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	

261.	电器电子产品有害物质限制使用/照明设备	电子产品中特定物质测定-第 7-2 部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	认证模式 1:型式试验; 认证模式 2:型式试验+获证后监督
		电子产品中特定物质测定-第 8 部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
		电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分:使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 5 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定-第 6 部分:GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定-第 7-1 部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
262.	电器电子产品有害物质限制使用/其他电气设备	电子产品中特定物质测定-第 7-2 部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	认证模式 1:型式试验; 认证模式 2:型式试验+获证后监督
		电子产品中特定物质测定-第 8 部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
		电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分:使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 5 部分:使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定-第 6 部分:GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定-第 7-1 部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
电子产品中特定物质测定-第 7-2 部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2			
电子产品中特定物质测定-第 8 部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量(只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8			

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号: 2022-02 第 31 页/共 35 页

263.	电器电子产品有害物质限制使用/医疗设备	电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分: 使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 5 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第 6 部分: GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第 7-1 部分: 使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定--第 7-2 部分: 比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定--第 8 部分: 气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量 (只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
264.	电器电子产品有害物质限制使用/玩具	电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	
		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 3-1 部分: 使用 X 射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 4 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的汞含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第 5 部分: 使用 CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES 和 ICP-MS 对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定 (只做 ICP-OES 和 ICP-MS 的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第 6 部分: GC/MS 测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第 7-1 部分: 使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定--第 7-2 部分: 比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定--第 8 部分: 气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酯含量 (只测 GC-MS 法)	IEC 62321-8	
265.	电器电子产品有害物质限制使用/休闲及运动器材	电子电气产品 六种限用物质的测定	GB/T 26125	认证模式 1: 型式试验; 认证模式 2: 型式试验+获证后监督
		电子电气产品中限用物质的限量要求	GB/T 26572	

本附件未设有有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 32 页/共 35 页

		电子电气产品中六种受控物质的检测规程	IEC 62321	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第3-1部分:使用X射线荧光光谱仪进行铅、汞、镉、总铬、总溴的初筛	IEC 62321-3-1	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第4部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的汞含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-4	
		电工技术产品中的特定物质的测定--第5部分:使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS对聚合物、金属与电子件的镉、铅、铬含量测定(只做ICP-OES和ICP-MS的方法)	IEC 62321-5	
		电子产品中某些物质的测定--第6部分:GC/MS测定多溴联苯和多溴联苯醚	IEC 62321-6	
		电子产品中某些物质的测定--第7-1部分:使用分光光度法检测有色或无色金属镀层中六价铬	IEC 62321-7-1	
		电子产品中特定物质测定-第7-2部分:比色法测定聚合物和电子产品中六价铬含量	IEC 62321-7-2	
		电子产品中特定物质测定-第8部分:气相色谱质谱法测定聚合物中邻苯二甲酸酐含量(只测GC-MS法)	IEC 62321-8	
266.	额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电线电缆	额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第3部分:耐热硅橡胶绝缘电缆	GB/T 5013.3	CNCA-C01-01:2014《强制性产品认证实施规则 电线电缆产品》
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第4部分:软线和软电缆	GB/T 5013.4	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第5部分:电梯电缆	GB/T 5013.5	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第6部分:电焊机电缆	GB/T 5013.6	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第7部分:耐热乙烯-乙酸乙烯酯橡皮绝缘电缆	GB/T 5013.7	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘电缆第8部分:特软电线	GB/T 5013.8	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘软线和软电缆第2部分:通用橡套软电缆	JB/T 8735.2	
		额定电压450/750V及以下橡皮绝缘软线和软电缆第3部分:橡皮绝缘编织软电线	JB/T 8735.3	
267.	额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电线电缆	额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆第3部分:固定布线用无护套电缆	GB/T 5023.3	CNCA-C01-01:2014《强制性产品认证实施规则 电线电缆产品》
		额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆第4部分:固定布线用护套电缆	GB/T 5023.4	
		额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆第5部分:软电缆(软线)	GB/T 5023.5	
		额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆第6部分:电梯电缆和挠性连接用电缆	GB/T 5023.6	
		额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆第7部分:二芯或多芯屏蔽和非屏蔽软电缆	GB/T 5023.7	
		额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线第2部分:固定布线用电缆电线	JB/T 8734.2	

本附件未设有效期,应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录”查询。
变更号:2022-02 第33页/共35页

		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 3 部分: 连接用软电线和软电缆	JB/T 8734.3	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 4 部分: 安装用电缆	JB/T 8734.4	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 5 部分: 屏蔽电缆	JB/T 8734.5	
		额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 6 部分: 电梯电缆	JB/T 8734.6	
268.	固定式通用灯具	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》、
		灯具 第 2-1 部分: 特殊要求 固定式通用灯具	GB 7000.201	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
269.	嵌入式灯具	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第 2-2 部分: 特殊要求 嵌入式灯具	GB 7000.202	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
270.	可移式通用灯具	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第 2-4 部分: 特殊要求 可移式通用灯具	GB 7000.204	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
271.	水族箱灯具	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第 2-11 部分: 特殊要求 水族箱灯具	GB 7000.211	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
272.	电源插座安装的夜灯	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第 2-12 部分: 特殊要求 电源插座安装的夜灯	GB 7000.212	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
273.	地面嵌入式灯具	灯具 第 1 部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第 2-13 部分: 特殊要求 地面嵌入式灯具	GB 7000.213	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》

本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 34 页/共 35 页

		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
274.	儿童用可移式灯具	灯具 第1部分: 一般要求与试验	GB 7000.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯具 第2-10部分: 特殊要求 儿童用可移式灯具	GB 7000.4	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
275.	荧光灯用镇流器	灯的控制装置 第1部分: 一般要求和安全要求	GB 19510.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯的控制装置 第9部分: 荧光灯用镇流器的特殊要求	GB 19510.9	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
276.	放电灯(荧光灯除外)用镇流器	灯的控制装置 第1部分: 一般要求和安全要求	GB 19510.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯的控制装置 第10部分: 放电灯(荧光灯除外)用镇流器的特殊要求	GB 19510.10	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
277.	荧光灯用交流电子镇流器	灯的控制装置 第1部分: 一般要求和安全要求	GB 19510.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯的控制装置 第4部分: 荧光灯用交流电子镇流器的特殊要求	GB 19510.4	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
278.	放电灯(荧光灯除外)用直流或交流电子镇流器	灯的控制装置 第1部分: 一般要求和安全要求	GB 19510.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯的控制装置 第13部分: 放电灯(荧光灯除外)用直流或交流电子镇流器的特殊要求	GB 19510.13	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	
279.	LED 模块用直流或交流电子控制装置	灯的控制装置 第1部分: 一般要求和安全要求	GB 19510.1	CNCA-C10-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 照明电器》
		灯的控制装置 第14部分: LED 模块用直流或交流电子控制装置的特殊要求	GB 19510.14	
		电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法	GB/T 17743	
		电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)	GB 17625.1	

* * * * *

2022年08月04日



本附件未设有效期, 应与标有相同注册号的认可证书共同使用。其有效性可登陆 www.cnas.org.cn “获认可的机构名录” 查询。
变更号: 2022-02 第 35 页/共 35 页