

名称：上海市质量监督检验技术研究院有限公司

地址：上海市浦东新区灵岩南路 61 号

注册号：CNAS L0128

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2026 年 01 月 21 日 截止日期：2030 年 10 月 11 日

附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
未分组						
1	电冰箱、冷冻食品储藏箱和食品冷冻箱		部分参数	家用和类似用途电器噪声测试方法电冰箱、冷冻食品储藏箱和食品冷冻箱的特殊要求 GB/T 4214.14-2021	只使用直接法检测	2024-08-13
		1	噪声	家用和类似用途电器噪声测试方法电冰箱、冷冻食品储藏箱和食品冷冻箱的特殊要求 GB/T 4214.14-2021 7	只使用直接法检测	2024-08-13
2	家用及类似用途电器	1	噪声	家用和类似用途电器噪声测试方法 通用要求 GB/T 4214.1-2017	只用直接法	2024-08-13
3	家用及类似用途电器	1	噪声	家用和类似用途电器噪声测试方法 毛发护理器具的特殊要求 GB/T 4214.6-2008 7、8		2024-08-13
4	家用和类似用途电器		全部参数	家用和类似用途电器噪声测试方法 确定和检验噪声明示值的程序 GB/T 4214.10-2021		2024-08-13



No. CNAS L0128

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		1	噪声明示值	家用和类似用途电器噪声测试方法 确定和检验噪声明示值的程序 GB/T 4214.10-2021 5		2024-08-13
二、其他						
中国合格评定国家认可委员会 认可证书附件						
1	电动自行车		部分参数	电动自行车安全技术规范 GB 17761-2018	只测:车速提示音（提示音声压级），鸣号装置	2024-08-13
		1	提示音声压级	电动自行车安全技术规范 GB 17761-2018 7.2.7		2024-08-13
		2	鸣号装置	电动自行车安全技术规范 GB 17761-2018 7.3.3.3		2024-08-13
2	电动自行车	1	温度异常报警声音	电动自行车电气安全要求 GB 42295-2022 5.8.7	只测报警声音的声压级	2024-08-13
灯具						
1	读写作业台灯	1	噪声	读写作业台灯性能要求 GB/T 9473-2022 6.11		2024-08-13
2	读写作业台灯	1	噪声	读写作业台灯性能要求 GB/T 9473-2017 6.4	仅限特定委托方使用。过期标准被现行有效产品标准引用。	2024-08-13
光源控制装置						
1	管形荧光灯镇流器	1	噪声	管形荧光灯用镇流器 性能要求 GB/T 14044-2008 附录 A A.12		2024-08-13
2	单端金属卤化物灯（钨钠系列）用 LC 顶	1	噪声	单端金属卤化物灯（钨钠系列）用 LC 顶峰超前式镇流器性能要求 QB/T 2511-2016 6.13		2024-08-13



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
	峰超前式镇流器					
中国合格评定国家认可委员会						
1	玩具	1	声压级的测量	玩具安全 第2部分:机械与物理性能 GB 6675.2-2014+ 第1号修改单 4.28、5.25		2025-01-09



No. CNAS L0128

在线扫码获取验证