

2024年4月全球市场准入资讯，2024年4月全球认证新闻

产品名称	2024年4月全球市场准入资讯，2024年4月全球认证新闻
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

马来西亚

Malaysia – SIRIM

2024年3月5日，马来西亚通信和多媒体委员会(MCMC)公布了"Class Assignment No.1 of 2024"。本文档规定了无线设备在没有个人授权和许可证的情况下运行的条件。

主要变更内容有:

运行频率为49MHz的感应设备: 最大功率由-2.8 dB uA/m at 10 m修改为18.02 dBA/m at 10m。

针对卫星广播接受设备，增加允许使用的频段: 12.443GHz~12.497GHz。

本文件自2024年3月5日起生效。

Source: SIRIM

印度尼西亚

Indonesia - SDPPI

2024年1月3日，印度尼西亚通信和信息部(KOMINFO)发布了KEPMEN KOMINFO NO 4 TAHUN 2024，“基于数字世界广播(DRM)和数字音频广播+(DAB+)的数字广播无线电发射机技术标准”。本标准规定了安全、EMC和射频等方面的要求并于2024年4月3日起生效。

Source: KOMINFO

印度尼西亚

Indonesia - SDPPI

2024年3月7日，印度尼西亚通信和信息部(KOMINFO)发布了2024年第177号关于蜂窝电话和平板电脑通信设备比吸收率(SAR)限制的法令。该法令自发布之日起生效。

根据该法令:

从2024年4月1日开始强制进行头部SAR测试。

从2024年8月1日开始强制进行躯干/身体和四肢SAR测试。

Source: KOMINFO

泰国

Thailand - NBTC

2024年2月13日，泰国国家广播和电信委员会(NBTC)发布了技术标准: NBTC TS 1040-2567并于发布之日起生效。该标准规定了电信设备和陆地移动服务中无线通信设备(用户设备)中采用GSM-R技术的蜂窝移动电话系统的最低技术要求。

Source: NBTC

巴西

Brazil - ANATEL

2024年3月20日，巴西国家电信局(ANATEL)发布了第100/2024/ORCN/SOR-Anatel号官方信函，澄清了2436

/2023号法案批准的网络安全要求不适用于专门用于企业的CPE设备(Customer Premises Equipment)。

Source: ANATEL

阿联酋

UAE

近期，阿联酋工业和贸易部发布了家用制冷设备及电机产品最新能效法规。

法规

详情

UAE.S 5051:2023 电机

参考标准

IEC 60034-2-1 Ed.2.0

IEC 60034-30-1 Ed.1.0

强制执行日期为 2024年12月14日。

UAE.S 5010-3:2024 家用冰箱

参考标准

UAE.S IEC 62552-1:2023

UAE.S IEC 62552-2:2023

UAE.S IEC 62552-3:2023

强制执行日期为 2025 年1月25日。

Source: Ministry of Industry and Advanced Technology (MoIAT)

海湾七国

GCC Countries

近期，海湾合作委员会标准化组织发布了如下新版标准。

标准：GSO IEC 60335-2-40:2024

产品：

- 热泵
- 空调
- 除湿机

详情：

此版本对应IEC 60335-2-40:2022版，并将于2024年5月25日强制执行，作为G-mark认证强制性标准。

标准：GSO IEC 60335-2-4:2024

产品：

- 独立脱水机
- 洗衣机内置脱水机

详情：

此版本对应IEC 60335-2-4:2021版，G Mark认证已采用此版作为强制标准。

标准：GSO IEC 60335-2-29:2024

产品：

电池充电器

详情：

此版本对应 IEC 60335-2-29:2016版，G Mark认证已采用此版作为强制标准。

标准：GSO IEC 60335-2-24:2024

产品：

制冷设备

详情：

此版本对应 IEC 60335-2-24:2020 (ed. 8)版。将于2026年2月1日强制执行。

标准：IEC 61000-3-2:2018/AMD2:2024

产品：

所有适用于G Mark认证或阿曼低压产品认证的产品

详情：

2024年3月4日，国际电工委员会发布了新版标准 IEC 61000-3-2:2018/AMD2:2024。

海湾合作委员会标准化组织已采用此版本，并将其添加到海湾地区型式检验证书及阿曼低压产品型式检验证书标准列表中。将于2026年3月4日强制实施，依据旧版标准颁发的证书有效期截止至2026年3月4日。

标准：CISPR 11:2024

产品：

所有适用于该标准的在G Mark管控范围内的产品

详情：

2024年2月13日，国际电工委员会发布了新版标准CISPR 11:2024。

海湾合作委员会标准化组织已采用此版本，并将其添加到海湾地区型式检验证书标准列表中。将于2026年2月13日强制实施，依据旧版标准颁发的证书有效期截止于2026年2月13日。

Source: GCC Standardization Organization (GSO)

中国香港

Hong Kong China

2024年3月8日，中国香港机电工程署发布了能效产品实施规则第六次修订版。此次修订主要针对制冷器具、洗衣机及储水式电热水器的能效标准升级，将于2024年6月30日正式生效并于2025年9月30日全面实施。

过渡计划如下：

在2024年6月30日之前，已经完成能效注册的以上三类产品，如需继续贩售，须在过渡期内向机电工程署提交相关产品信息。

针对不再贩售的产品型号，须向机电工程署更新产品资料。

针对全新型号的能效注册，过渡期内须依据第五次修订版及第六次修订版能效产品实施规则的能效等级计算方式向机电工程署进行产品注册。

Source: Electrical and Mechanical Services Department (EMSD)

新加坡

Singapore

2024年3月8日，新加坡国家环境局发布了强制性能效标签计划和最低能效标准要求修订案。

主要涉及产品如下：

产品

详情

热水器

自2025年4月1日起，热水器产品将需要符合对应的最低能效标准及能效标签要求。

测试标准: SS646

商用储藏冰箱

自2025年4月1日起，商用储藏冰箱产品将需要符合对应的最低能效标准及能效标签要求。

测试标准: ISO 22041

Source: National Environment Agency (NEA)

印度

India

2024年3月13日，印度能源效率局发布了关于组合锅炉和商用饮料冷却器能效标签计划的重要说明。

2024年3月1日起，组合锅炉和商用饮料冷却器自愿性能效标签计划正式启动。

产品能效等级表格自2024年3月1日至2026年12月31日期间适用。

2024年3月13日起，在线注册网站已开始运行。

Source: Bureau of Energy Efficiency (BEE)

印度

India

2024年3月5日，印度工业和贸易部发布了如下电器产品质量控制令。

产品：厨房电器

质量控制令编号：

2023, S.O. 1128(E)

标准：

- IS 302 (Part 2/Sec 9): 2009
- IS 302 (Part 2/Sec 31): 2009

产品：空气冷却器和空气过滤器

质量控制令编号：

2023 S.O. 1114(E)

标准：

- IS 3315:2019
- IS 17570-1: 2021/ISO 16890-2: 2016

产品：电风扇

质量控制令编号：

2023 S.O. 1124(E)

标准：

IS 302-2-80:2017

产品：商用自动贩售机

质量控制令编号：

2023 S.O. 1127(E)

标准：

IS 302-2-75:2018

产品：家用洗衣机

质量控制令编号：

2023, S.O. 1126(E)

标准：

IS 302-2-7:2010

这些质量控制令主要包括如下内容，并将于 2024年9月5日生效。

根据2018年《印度标准局（合格评定）条例》，货物应在印度标准局的许可下标有认证标志。

这些产品属于ISI标志方案 "方案一"认证产品范围。

根据《印度标准局法》（2016年）的规定，违反规定者将受到处罚。

Source: Department of Promotion of Industry and Internal Trade (DPIIT)

国际标准

IEC

近期IEC发布了如下标准新版本：

标准：IEC 60335-2-64:2021/AMD1:2024

相关产品：

商用电动厨房用具

发布日期：

2024/2/21

标准：IEC 60335-2-73:2024

相关产品：

固定浸入式加热器

发布日期：

2024/3/14

标准：IEC 62841-2-6:2020/AMD1:2024

相关产品：

手持式锤子

发布日期：

2024/2/21

标准：IEC 62841-3-4:2016/AMD2:2024

相关产品：

可移式台式砂轮机

发布日期：

2024/2/26

标准：IEC 62841-2-12:2024

相关产品：

手持式混凝土振动器

发布日期：

2024/2/29

标准：IEC 60034-2-1:2024

相关产品：

交流电机

发布日期：

2024/3/12

标准：IEC 60034-2-2:2024

相关产品：

交流电机

发布日期：

2024/3/12

标准：IEC 60034-2-3:2024

相关产品：

交流电机

发布日期：

2024/3/12

标准：IEC 61000-3-2:2018/AMD2:2024

相关产品：

电磁兼容性 第3-2部分:限值.谐波电流发射限值

发布日期：

2024/3/4

Source: IEC

我们将一如既往地致力于产品相关安全问题及全球市场准入研究，为产品的安全及使用保驾护航，世界范围内促进您的业务。

如您有相关需求，欢迎访问[ULSolutions.com.cn](https://www.ulsolutions.com.cn)或联系UL Solutions专家：