

欧盟新标准EN62368适用产品，沙特CB认证要用IEC62368检测

产品名称	欧盟新标准EN62368适用产品，沙特CB认证要用IEC62368检测
公司名称	宁波世检检测服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宁波市保税区高薪商用房A1-403-4室
联系电话	18682421288

产品详情

IEC/EN62368将代替IEC/EN60065和IEC/EN60950

根据欧盟(EC)与欧洲电工委员会(CELELEC)于2017/12/15的沟通会议，欧盟将于下次的官方公报(Official Journal)公告EN 62368-1:

2014(第二版)的强制实施日期延长18个月，从现行2019年6月20日强制日延长至2020年12月20日。

对于这样的延后，CELELEC提议删除4.1.1章节同意使用旧标准EN 60950-1 & EN 60065评估的元件，使其内容与EN 62368-1第三版同步。根据上述的决议，EN 62368-1将成为独立的标准，不含盖旧标准 EN 60950-1与EN 60065的成份。

在2020年12月20日之前，ITE/AV产品安全测试认证的选项为EN 60950-1/EN 60065或EN 62368-1第二版或EN 62368-1第三版。

既：2020年12月20开始，将强制执行IEC/EN62368-1标准

UL/EN/IEC 62368-1是什么？

UL/EN/IEC 62368-1是新的国际产品安全标准，涵盖视听、消费电子、资通科技类产品；在未来几年内就会完全取代现行的UL/EN/IEC 60950-1与UL/EN/IEC 60065。传统的产品安全标准是过往不良经验的总结和归纳：消极等待新科技在市场上发生事故后再把解决方案引入法规，既然是基于事故就必然慢于事故，所以传统标准发展总是赶不上产品创新的脚步，甚至常让人觉得标准条文限制阻碍了科技产品的发展。UL/EN/IEC 62368-1舍弃过往“亡羊补牢”的思维，采用了“Hazard-Based Safety Engineering (HBSE)，以防止潜在危险为基础的安全工程学”的思维模式，无论科技怎么变化都脱离不了能量的应用，而各种能量源都可以量化，后再与人体对这些能量源的临界耐受能力进行比对。UL/EN/IEC 62368-1可以协助创新科技产品在安全的前提下更快地进入市场。

EN62368-1适用哪些产品？

包括：

- 1.电脑周边：鼠标键盘，服务器、电脑、路由器、笔记型/桌上电脑和其应用的电源供应器
 - 2.电子产品：扩音器、音箱，耳机，家庭剧院系列、数位相机和个人音乐播放器等等
 - 3.和显示装置：显示器、电视和数位投影机
 - 4.通讯产品：网络基础架构设备、无线及行动电话，以及同类通讯装置（包括电池驱电装置）
 - 5.办公室设备：影印机和碎纸机
- 等等电子电器产品