

纽扣电池ASTMF963-23检测多久有效

产品名称	纽扣电池ASTMF963-23检测多久有效
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:美国GCC证书 检测范围:纽扣电池以及含有纽扣电池的各类电子产品 检测标准:UL4200A:2023
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

纽扣电池ASTMF963-23检测多久有效，纽扣电池用于许多消费产品，如遥控器、无线游戏控制器玩具和音乐贺卡等。儿童吞下纽扣电池可能是直接致命的这些微小的电池可以在短短两个小时内烧穿孩子的喉咙或食道。CPSC称，从2011年到2021年，纽扣电池已造成27人死亡以及54,300人受伤。UL4200A于2015年2月发布至今，已经历了5次修订。

美国决定采用UL 4200A-2023（包含纽扣电池或硬币电池的产品安全标准）作为包含纽扣电池或硬币电池的消耗品的强制性消费品安全规则，相关要求同时被编入到16CFR 1263。自此美国UL4200A:2023新电池标准正式生效。

纽扣电池UL报告规定要求：所有用到纽扣电池的产品，只要在美国销售的都要做UL4200A:2023安全标准测试，纽扣电池是一种小型电池，外形尺寸类似纽扣，通常用于小型电子产品。纽扣电池ASTMF963-23检测多久有效，请注意，安全标准和要求可能会随着时间而变化，因此在准备测试之前，务必确认追新的标准要求以确保您的产品符合当前的安全要求。此外，UL4200A测试报告是在特定时间点上确认产品符合特定标准的证据，因此在产品设计、制造或材料发生变化时，可能需要重新进行测试。

本政策适用的纽扣电池和硬币电池本政策适用于直径通常为5至25毫米、高度介于1至6毫米的扁圆形单体独立纽扣电池和硬币电池以及含纽扣电池或硬币电池的消耗类商品。纽扣电池和硬币电池可单独销售，也可用于各种消耗类商品和家居用品中。纽扣电池通常由碱性物质、氧化银或锌空气供电，额定电压较低（通常为1至5伏）。硬币电池则由锂供电，额定电压为3伏，直径通常大于纽扣电池。

UL4200A的要求包括：测试内容：电池的短路、过充、过放、振动、高温、低温等多项测试，以确保电池在正常使用过程中不会发生、起火等安全问题。环测威致力于建设、环保、健康的和谐社会，力图在检验、鉴定、测试、认证及质量研究领域成为受人信赖的机构。我们承诺会严格遵守作业程序、执行

检验检测标准，坚持客观立、公平的诚信原则、刻守职业道德、承担相应社会责任，始终如一地向客户提供质量和服务。