

锂电池UL4200A：2023检测有效期

产品名称	锂电池UL4200A：2023检测有效期
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

锂电池UL4200A：2023检测有效期，所需信息您必须拥有此类信息，并且我们会要求您提交它们，因此建议您将此信息放在可随时获取的位置上。1、纽扣电池和硬币电池以及含纽扣电池或硬币电池的消费类商品的商品详情页面上必须显示有商品型号;2、纽扣电池和硬币电池以及含纽扣电池或硬币电池的消费类商品的商品安全说明书和使用手册;3、通用合格证书：该文件必须列明与 UL 4200A

的合规性，并基于检测结果证明符合 UL 4200A 的要求

根据里斯法案要求，美国消费品安全委员会（CPSC）采用ANSI/UL

4200A-2023作为含纽扣电池或硬币电池的消费品强制安全标准，同时编入16 CFR

1263-2023。该法规已于2024年3月19日强制执行，用来规范含纽扣电池或硬币电池的消费品安全。安全和信息标准适用于：适用于纽扣电池或硬币电池本身。为了安全起见，这项法律也适用于电池和所有含有电池的消费品：1、纽扣/纽扣电池。2、提供给消费者的含有纽扣/硬币电池的产品。例如：钟表、计算器、照相机、无焰蜡烛、闪光服装、鞋靴、假日装饰品、钥匙扣手电筒、音乐贺卡、遥控器等。

锂电池UL4200A：2023检测有效期，GCC证书+UL4200A报告，其中报告必须包括：a) 安全电池隔层测试：商品必须具有耐儿童电池隔层，以防止幼儿接触。b) 警告标签：包装和商品本身必须带有明确的警告，说明潜在的窒息危险以及与电池摄入相关的风险。 电池仓设计：要求包含可更换纽扣电池或硬币电池的电池仓必须固定，使它们需要使用工具或至少两个独立且同时的手部动作才能打开。这一规定旨在防止幼儿轻易接触到电池。 深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。