

## 【Q/WLDT 004-2018】通信用后备式锂离子电池组

|      |                                                     |
|------|-----------------------------------------------------|
| 产品名称 | 【Q/WLDT 004-2018】通信用后备式锂离子电池组                       |
| 公司名称 | 权检认证（深圳）有限公司                                        |
| 价格   | 1000.00/件                                           |
| 规格参数 | 实验室:权检认证<br>需要哪些资料:产品，申请表<br>办理流程:签订合同-快递样品-开测试-出报告 |
| 公司地址 | 深圳市坪山区坑梓街道秀新社区双秀路35号B栋104（注册地址）                     |
| 联系电话 | 15814069243 15814069243                             |

## 产品详情

### 【Q/WLDT 004-2018】通信用后备式锂离子电池组

《Q/WLDT 004-2018 通信用后备式锂离子电池组》是一项关于为通信设备提供后备电源的锂离子电池组的技术规范。这个标准通常由特定的组织或行业制定，用于规范后备电池组的设计、制造、安装和维护。以下是该标准的一些主要内容和要求的概述：

**范围：** 该标准的范围通常会明确规定适用于通信用后备式锂离子电池组的一般规范和要求。

**术语和定义：** 标准提供了一系列术语和定义，以便于标准的理解和应用。

**产品分类：** 该标准通常会通信用后备式锂离子电池组分为不同类型和规格，以描述不同的产品。

**技术要求：** 标准包括了电池组的性能要求、安全性要求、环境适应性要求等方面的具体要求。

**生产控制：** 标准要求生产企业建立和实施严格的生产控制体系，包括原材料采购、组装工艺、质量控制等方面的要求。

**质量管理：** 标准强调质量管理体系的建立和运行，包括质量目标的设定、质量记录的维护、不合格产品的处理等。

**检验和测试：** 标准规定了电池组的检验和测试方法，以确保产品符合性能和安全性要求。

**标志和包装：** 标准规定了产品标志和包装的要求，以确保产品的识别和运输。

**安全要求：** 标准强调电池组的安全性要求，包括充电、放电、温度控制等方面的安全措施。

**环保要求：** 标准关注电池组的环保性能，包括废弃电池组的处理和回收。

这个标准旨在确保通信设备的后备电池组满足性能、安全性和可靠性的要求。通常情况下，该标准是自愿采用的，但在某些情况下，可能会受到政府法规或行业监管的要求。

如果您需要详细了解这个标准的内容和要求，建议您与发布该标准的组织或行业协会联系，以获取正式的标准文档。此外，还应确保您的产品符合适用的国家和地区法规、标准以及国际性的标准，以确保产品能够在全球范围内获得认可。