

AERTO艾亚特蓄电池AERTO-38BT水力发电

产品名称	AERTO艾亚特蓄电池AERTO-38BT水力发电
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:艾亚特 型号:AERTO-38BT 类型:铅酸 密封 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

AERTO艾亚特蓄电池AERTO-38BT水力发电

使用寿命长

采用添加了稀土元素的铅合金制造极板，并了正极板筋条，用此极板制造出来的电池使用寿命可提高25%，而且极板的性也大大增强。

可靠性高

采用的生产设备及制造工艺结合完善的质量管理体系，严格控制产品实现的每个过程，有效避免电池的虚焊和假焊以及在运输和使用中可能会出现的故障。电池内阻一致性非常好，从而确保了多组电池并联使用的均衡性。

安全性高

全部采用由进口橡胶制成的高效安全阀，动作有效性持久、抗老化、抗腐蚀，有效地确保了产品在使用过程中内部压力的安全性。

自放电速率低

使用特制的分析纯电解液，合理的配置添加剂，降低了电池的自放电速率：

内阻极小

采用的超细纤维隔板，扩展了正、负极板的反应面，从而大大的降低了电池内阻，并确保在使用过程中

不会出现因隔板的耐疲劳性减弱而导致电池内阻升高的现象。另外，在灌装过程中严格控制装配压力，有效防止注酸后极群压力减小导致电池内阻在使用过程中异常增大的现象出现。

绿色环保

采用的分层封口技术，100%电池漏酸、爬酸现象，有效防止酸雾对设备和环境造成影响。

本系列产品特点:

- 1.采用高度可靠的技术密封.干态 清洁环保.
- 2.采用超标设计正确的调整板栅与有效物质的质量配比,确保电池有较高的放电容量和较长使用循环寿命.
- 3.电池采用隔膜,超纯度的原辅材料,确保自放电的减少和寿命期延长.
- 4.内阻低容量大,适用温度,均匀一致性好.
- 5.安全防爆,排气可靠,牢固耐老化.

本系列产品主要用途:

UPS、EPS电源 应急照明系统

报警、安防系统 电力、通信系统 动力电源