

新品XIERTE希尔特蓄电池TP12V38/A 免维护高能绿色电瓶 电子仪器控制设备后备应急电源

产品名称	新品XIERTE希尔特蓄电池TP12V38/A 免维护高能绿色电瓶 电子仪器控制设备后备应急电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	330.00/节
规格参数	希尔特蓄电池:XIERTE希尔特蓄电池 TP12V-:TP12V38/A
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

XIERTE希尔特蓄电池采用进的AGM隔板，金属吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位置放置使用；

蓄电池采用硅胶密封安全帽，安全防爆，无腐蚀液体泄露；

蓄电池采用ABS塑料外壳，牢固耐老化；

蓄电池端子为镀铜，接触电阻小，不易生锈；

蓄电池析出电解质，自放电小

采用澳洲99.99%的纯铅原料，日本高密度隔离板和安全阀，确保世界品质。

精密工艺及全线多道的检测，免除电解液及气体漏出。

特殊电解质配方，延长使用寿命，比一般电池循环寿命提升50%。

任意位置，任意行事均可安装使用，不受空间限制，方便安全。

特殊格子体排列设计，精密的铸造技术，强化极板耐腐蚀性。

生产过程采用全自动化电脑生产线及C.C.D.S充放电检测系统，保证了产品一致性。

低阻抗设计，自放电性低，容量保持及存储时间在20℃下可达18个月以上。

希尔特蓄电池特点：

(1) 使用寿命长高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25℃) (2) 高倍率放电性能优良高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。(3) 自放电低高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。(4) 维护简单特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。(5) 安全性高电池内部装有特制安全。(6) 安装简捷电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。(7) 洁净环保

希尔特蓄电池应用范围和领域：

电信、移动、铁道、机场等

电力系统、核电站备用电源

太阳能、风能、水力发电储能；

舰船、海事等备用电源；

石化系统备用电源，海洋信号与航标；

UPS、医疗设备、紧急照明等备用电源；