

金狮蓄电池ST12-17 ST系列详情简介

产品名称	金狮蓄电池ST12-17 ST系列详情简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

金狮蓄电池ST12-17 ST系列详情简介

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

应用领域与分类：

- ?免维护无须补液 UPS不间断电源；
- ?内阻小，大电流放电性能好 消防备用电源；
- ?适应温度广 安全防护报警系统；
- ?自放电小 应急照明系统；
- ?使用寿命长 电力，邮电通信系统；
- ?荷电出厂，使用方便 电子仪器仪表；
- ?安全防爆 电动工具,电动玩具；
- ?独特配方，深放电恢复性能好 便携式电子设备；
- ?无游离电解液，侧倒仍能使用 摄影器材；
- ?产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合标准 巡逻自行车、红绿警示灯等。

比能量，飞轮电池比镍氢电池大2-3倍;比功率，飞轮电池高于一般化学蓄电池和内燃机，其**充电可在十八分钟内完成且能量储存时间长。既能超**充电也无化学电他的损寿问题，整个电池的使用寿命远长于各种化学蓄电池。更重要的是，飞轮为纯机械结构，不会像内燃机产生排气污染，同时也没有化学蓄电池的化学反应过程，不会引起腐蚀，也无废料的处理回收问题。

一辆用二十节直径为230mm，质量为13.64kg的飞轮电池的汽车，用市电充电需要6小时，**充电只需15分钟，一次充电行驶里程可达560公里。电机的双重功能。充电时飞轮中的电机以电动机的形式运行，在外接电源的驱动下带动飞轮旋转，达到极高的转速，从而完成电能-机械能转换的储能过程;放电时，飞轮中的电机以发电机的状态运行，在飞轮的带动下对外输出电能，完成机械能-电能转换的释放过程。

比能量，飞轮电池比镍氢电池大2-3倍;比功率，飞轮电池高于一般化学蓄电池和内燃机，其**充电可在十八分钟内完成且能量储存时间长。既能超**充电也无化学电他的损寿问题，整个电池的使用寿命远长于各种化学蓄电池。更重要的是，飞轮为纯机械结构，不会像内燃机产生排气污染，同时也没有化学蓄电池的化学反应过程，不会引起腐蚀，也无废料的处理回收问题。

一辆用二十节直径为230mm，质量为13.64kg的飞轮电池的汽车，金狮蓄电池ST12-17 ST系列详情简介用市电充电需要6小时，**充电只需15分钟，一次充电行驶里程可达560公里。