

# 风帆电池6-FM-12 基站电梯地铁电池

产品名称	风帆电池6-FM-12 基站电梯地铁电池
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:风帆蓄电池 型号:6-FM-12 规格:12V12AH
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869
联系电话	15611806986 15611806986

## 产品详情

### 风帆蓄电池

- 1、简洁的外形设计,新颖的电池整体结构设计,确保电池美观大方,装卸方便,申请国家\*\*\*。
- 2、选用\*\*\*\*\*的进口隔板 选用电阻更小,更腐蚀,孔径更小,孔率更高的进口PE隔板。
- 3、科学的板栅结构采用中极耳放射板栅设计,降低电池内阻,更\*\*\*提高了电池的大电流启动能力。大大提高了电池性能。
- 4、\*\*\*合金配方  
采用高纯度多元铅基合金,使板栅具有良好耐腐性能,析气量小,水损耗低,自放电小,保证了电池寿命长。
- 5、充足的电池容量,保证了电池良好的高倍率、大电流启动放电性能好,性能优良
- 6、\*\*\*的供电性能 电池在加入电解液后即可装车使用,免充电,使用方便

### 风帆蓄电池使用常识

- 1.新电池安装前,请清洁电池接头、托盘和支架上的腐蚀物,这些腐蚀物易造成接触不良,导致短路漏电。

2.拆卸电池时,请先拆“搭铁极”,安装时请后安“搭铁极”。

3.电池所含的铅和硫酸是环境污染物,应小心存放,避免撞击,不要大于45度角斜放,也不要倒置,以免电解液从小孔中漏出。

4.高温会导致电池自放电加快,避免在高温的环境中储放电池。

#### 1、密封电池:

电解液由AGM隔板吸附,无流动液量,可用于任何方向使用。

具有安全阀设计和滤气片装置,可避免过充电时内部压力过大和隔绝外部火源防止爆炸。

采用\*\*\*铅钙合金,自放电极小,\*\*\*。

#### 2、普通电池:

采用\*\*\*极板、内阻低,启动性能好,低温启动性能尤其\*\*\*。

采用电阻极小的内部件,体现的放电效率。

采用\*\*\*的铅膏配方及电阻较低的PE隔板,具备更高的引擎启动性能。

采用\*\*\*的板栅设计,使电池具有更佳的低温启动性能。

具有良好的即用性能;\*\*\*化设计,电池的比能量更高。