

AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用

产品名称	AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:AST 电压:12V 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17
12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17
12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用

(1)非专业人士不得翻开蓄电池，防止风险，如不小心电池壳决裂，接触到硫酸，请用很多清水冲洗，必要时请就医。

(2)运用多个电池时，要留心电池间的连线准确无误，留心不要短路。

(3)运用过程中应防止激烈轰动或机械损害

(4)运用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。

(5)请不要让雨水淋到蓄电池，或许将电池浸入水中。

(6)电池的打扫请用尽量拧干的湿抹布进行，请不要运用干布或掸子等，请勿运用化学清洁剂清洁电池。

AST艾斯特FM12-18蓄电池价格AST蓄电池查看保护须知：

一 每月查看的内容

- 1、目检电池的外观有无严峻的变形衔接条受腐蚀的情况着重查看三个容易漏液的部位极柱、气阀、密封盖。
- 2、丈量电池组的浮充电压、浮充电流。
- 3、丈量电池组的环境温度尽量保持在25 为20 。

4、格外留心 或落后电池的单体电压。

二、季度查看的内容

- 1、每只单体电池的端电压如电压偏差值大于生产厂商供给的参数需进行均充。
- 2、每只单体电池的表面的温度留心是否有过热的电池。

三、每年查看的内容

- 1、查看衔接螺钉的紧固扭矩及衔接状况。
- 2、电池室的通风状况
- 3、可做一次30-40深度的核对性放电测验。

AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17
12V17AH高压配电柜使用AST蓄电池FM12-17 12V17AH高压配电柜使用