

6 GFM 65风帆蓄电池厂家 俊熙 风帆蓄电池

产品名称	6 GFM 65风帆蓄电池厂家 俊熙 风帆蓄电池
公司名称	俊熙（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市平谷区大华山镇大华山大街269号
联系电话	18911865225

产品详情

蓄电池的五点保管方法

- 1、蓄电池保管时请注意温度不要超过-20 ~ +40 范围2、保管电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量，风帆蓄电池，使用时请补充电。
- 3、长期保管时，为弥补保管期间的自放电， 请进行补充电。在超过40C条件下保管时，6-GFM-65风帆蓄电池厂家，对电池寿命有很坏影响，请避免！
- 4、请在干燥低温，通风良好的地方进行保管。
- 5、如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿，应立即除了包装纸箱，以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正极端子。

蓄电池保养，?6-GFM-75风帆蓄电池厂，99%的老司机还不知道这些?

保养秘笈一、正确掌握充电时间正常行驶时当电量表显示20%左右就应充电了若电量表显示10%以下应停止运行，尽快充电否则电池过度放电会严重缩短其寿命充电过程中要注意电池温度超过65 ，应停止充电 保养秘籍二、严禁处于亏电状态亏电状态是指电池使用后没有及时充电在亏电状态下存放电池，12v风帆蓄电池厂家，很容易出现硫酸盐化硫酸1铅结晶物附着在极板上，会堵塞电离子通道造成充电不足，电池容量下降亏电状态闲置时间越长，电池损坏越重因此，电池闲置不用时，应每月补充电一次 保养秘籍三、尽量避免猛踩加速在起步、上坡、或是载人时尽量避免猛踩加速因为瞬间大电流放电容易产生硫酸1铅结晶从而损害电池极板的物理性能平时多注意续航里程若短时间内突然大幅度下降十几公里很有可能

是电池出现问题，应及时检查处理

蓄电池充鼓的原因

一、乱用不同规格充电器如果乱用不同规格的充电器，会出现充电器额定电压和电流，与电池不匹配，不仅会出现电池充鼓，甚至还会出现危险。

二、长期在高温环境下充电正常的充电模式应是：视电池电量而定，充电器转绿灯后可浮充2小时。如果环境温度高时，杜绝骑行结束后充电。正确方法是：让电池表面温度自然冷却后，再进行充电。长期在高温环境下充电，会导致电池充鼓。

6-GFM-65风帆蓄电池厂家-俊熙-风帆蓄电池由俊熙（北京）科技有限公司提供。俊熙（北京）科技有限公司（www.junxiups.com）是从事“风帆蓄电池”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孟经理。