

CHAMPION志成冠.军蓄电池6-FM-20/12V20AH

产品名称	CHAMPION志成冠.军蓄电池6-FM-20/12V20AH
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CHAMPION志成冠军 型号:6-FM-20 产地:中国大陆
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

电池寿命：

循环使用寿命

电池采用100深度放电，其充电电流不超过0.25CA，充电电压小于2.4-2.5V/单体，且充入的容量为放出容量的120%时，寿命可达300次以上。见F5。

浮充使用寿命

FM、GF型充电电压在2.25-2.30V/单体,温度在15- 25 ° C时，寿命达8-10年见F6，GFM型充电电压2.23-2.25V/单体，温度在15-25 ° C时，寿命达15年见F7。

.为提高防震能力，电池架应采用地脚螺栓加固，蓄电池的运行维护

4.电池荷电出厂，故在运输、安装过程中防止电油短路，谨防电池与电池金属钢架或金属箱内的金属结构件接

触而造成短路。 1.蓄电池在运行过程中，应做好完整的运行履历记录，记录相关电池电压、电流、环境温度等相关数据和记录时间。

5.电池在安装导线时，应使用绝缘工具，操作老戴绝缘手套，并除去个人金属物件如手表、手链等。
2每半年检查一次连接端子的紧固状况，如连接条脏污或连接不牢易引起电池过热或打火，严重的

6.电池的连接要拧紧连接螺栓,扭矩11.3NM为宜防止由于连接松动产生电池过热及电池打火。
可造成重大事故。

7.不同型号，不同性能的电池不能要田，在安结支媒连接件时，应认真检查每口由流的邦性连接器不正确

，就 3.蓄电池在运行中，如果电池电压异常、表面有揭伤(电池袖、盖有裂纹或变形)电池液海漏、电池温度异

电池的正极与充电设备的正极相连接，色极与充电设备的负极相连接，谨防反极。
常，应及时查找故障原因。

4.蓄电池外表面要用净水清洗，不能用有机溶剂清洗，要求保证蓄电池使用环境干燥、清浩、通风。