

12V50AH 霍克HAWKER蓄电池FPG50-12R采用稀硫酸

产品名称	12V50AH 霍克HAWKER蓄电池FPG50-12R采用稀硫酸
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:霍克HAWKER 型号:FPG50-12R 产地:英国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

12V50AH 霍克HAWKER电瓶FPG50-12R选用稀盐酸12V50AH

霍克HAWKER电瓶FPG50-12R选用稀盐酸12V50AH 霍克HAWKER电瓶FPG50-12R选用稀盐酸

很严重的析气会伤害电瓶：

很多气体造成对极片活性物有冲刷作用，使活性成分非常容易绵软和掉下来。

在相对较高的极化电压下，正极板的极柱也会产生比较严重浸蚀，形成 PbO₂

，这类浸蚀物和光电催化求生的 PbO₂ 是截然不同的，是一种不可逆转金属氧化物，导电性较弱，从而使极柱变型，脆裂，丧失框架和导电性功效。所以在充电的时候应尽量避免过充电。

长时间电池充电不够，未反应活性成分也会产生不可逆转高阳性的粗颗粒 PbSO₄ 晶体（

即不可逆转硫酸盐化）使蓄电池充电器降低，内电阻增加，电池充电难度较大，导致电瓶初期毁坏。因而，电瓶要尽量保持充裕电，避免不可逆转硫酸盐化。

电瓶一般采用串连方法应用，即一只蓄电池的正极与另一只电瓶的阴极相接，把所有电瓶连在一起，*后剩下正负极接线端子排与电瓶车相匹配布线相接，电动车的电机、控制板、仪表盘等都是电瓶的用电量负荷。电瓶车一般都有电池，从安装方式分为斜线式，后插式和汽车底盘式组装，它的结构样子可以说五花八门。每一家电动车厂都风格迥异。如下图电池一般用橡胶制品做成，强度不错，净重比较轻，安装简单。电池一般由底槽、顶盖、电瓶接触面及充电插头、电车锁等构成。底槽与顶盖卡紧，并且用自攻螺钉或螺栓紧固。电池是按照蓄电池型号规格型号来设计的，在车辆设计时要考虑到其较好的导热性能。