



铅酸蓄电池的正常浮充设计寿命可达6年以上（25%）2.

自动放低采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。3. 维护简单特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，无需维护。4.

安全性高电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸。5. 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电