

免维护铅酸蓄电池 西藏蓄电池 常熟市万隆电源技术

产品名称	免维护铅酸蓄电池 西藏蓄电池 常熟市万隆电源技术
公司名称	常熟市万隆电源技术研发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市东南开发区富春江路
联系电话	18936109888

产品详情

蓄电池修复方法

- 1、 电池串联修复法：这种方法是当单节电池标称电压低于12V时就可以采用这个办法。例如，市面上有可以充电应急灯而常常采用的6V 4Ah的蓄电池，而测试仪单路输出为12V，这时就可以串联两个6V电池，把它们接入测试仪进行硫修复。
- 2、 输出组合法：对于那种放了很久的电池或者说自放电很严重以及硫化很严重的电池，我们不能采用补水和充电恢复的方法了。而输出组合法对严重硫化的电池效果比较好，在使用这个方法时，充电电流是5A。因为修复功能的叠加，房车专用蓄电池，修复负脉冲电流大于正脉，选择5A是为了弥补由此而产生的充电电流的抵消。

问：为什么新旧电池、不同类型电池，不要混合使用？

答：由于新旧电池、不同类型电池的电池内阻大小不一，电池在充放电时差异明显，如串联使用会造成单只过充或欠充；如果并联使用，西藏蓄电池，则会造成充放电偏流，各组电池的电流不一致。

问：电池在运行维护过程中，需经常检查哪些项目？

答：（1）电池的总电压、充电电流及各电池的浮充电压；

（2）电池连接条有无松动、腐蚀现象；

（3）电池壳体有无渗漏和变形；

（4）电池的极柱、安全阀周围是否有酸雾溢出。

蓄电池分类铅酸蓄电池

干荷蓄电池：它的全称是干式荷电铅酸蓄电池，它的主要特点是负极板有较高的储电能力，在完全干燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，使用时，免维护铅酸蓄电池，只需加入电解液，铅酸储能蓄电池，等过 20—30 分钟就可使用。

免维护蓄电池：免维护蓄电池由于自身结构上的优势，电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。使用寿命一般为普通蓄电池的两倍。市场上的免维护蓄电池也有两种：一种在购买时一次性加电解液以后使用中不需要维护(添加补充液)；另一种是电池本身出厂时就已经加好电解液并封死，用户根本就不能加补充液。

免维护铅酸蓄电池-西藏蓄电池-常熟市万隆电源技术由常熟市万隆电源技术研发有限公司提供。常熟市万隆电源技术研发有限公司(www.cswldy.com)位于常熟市东南开发区富春江路。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前万隆电源在蓄电池中享有良好的声誉。万隆电源取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。万隆电源全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。