

# 忻州蓄电池 eps蓄电池 万隆电源

产品名称	忻州蓄电池 eps蓄电池 万隆电源
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

铅酸蓄电池充电时发热正常吗？

蓄电池组充电发热有几个原因：1.电流控制，2.单个蓄电池内部电阻大，3.充电室通风，4.整体蓄电池硫化。

充电后电池的内阻应该是减小的；你可以测量一下充满电的电池的内阻，肯定比放电后的电池的内阻小很多的。

充电发热，应该是电流偏大，由于电池有一定的内阻，所以会生成热量，而这个热量很难迅速散发，因为电池一般是塑料外壳，因此电池的温度会越来越高。减小充电电流，电池发热的程度会降低很多。

分步检查蓄电池的好坏

检查蓄电池是否“坏死”或“失水”只需要肉眼和一部表、一把金属的扁口螺丝刀就可以了。

一步、检查蓄电池外表状态：

检查蓄电池外形是否完好。检查蓄电池外壳是否凸出、漏液、断隔，如果有这种现象，说明电池已经坏死；

对蓄电池充电3-6个小时后，用手触摸电池外壳侧面，看是否发烫、发热等，如果电池烫手，这节电池已经坏死；如果电池发热，温度在40度左右，说明电池严重“失水”。

对蓄电池进行“补水”修复

免维护蓄电池盒上有一块密封起来的盖子，盖子边上可以看见左右或上下有两处2-3mm的凹槽，用金属扁口小起子插进凹槽慢慢撬起密封盖，然后顺着密封盖边沿拨开并取下密封盖，密封盖打开后你会发现里面有六个圆槽，挑起圆槽边的石棉密封圈，eps蓄电池，取下上面的橡皮圈，你就能看到六个圆孔（见右图），忻州蓄电池，根据电池容量的多少再使用注射向蓄电池六个圆孔内（内隔）注射蒸馏水5-20毫升（10AH的蓄电池注射5-8毫升水、20AH的蓄电池注射10毫升水，以此类推，见图二），将蓄电池放置24小时，阀控密封蓄电池，待蒸馏水充分浸入胶体电解液后，在充电进行时用竹签缠上棉布条或卫生纸伸入瓶体内吸出每个内隔中流动的蒸馏水，补充水完毕，但先不要封盖；

忻州蓄电池-eps蓄电池-万隆电源(推荐商家)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](http://www.cswldy.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。万隆电源——您可信赖的朋友，公司地址：常熟市东南开发区富春江路，联系人：汪建中。