

C&D西恩迪蓄电池C&D12-150ALBT 12V150AH资料参数

产品名称	C&D西恩迪蓄电池C&D12-150ALBT 12V150AH资料参数
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:西恩迪 型号:C&D12-150ALB 电压/容量:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

C&D西恩迪蓄电池C&D12-150ALBT 12V150AH资料参数

上海西恩迪蓄电池有限公司（以下简称公司）是由上海电器股份公司与美国西恩迪技术有限公司合资经营的企业，公司的整个占地面积为38000平方米，建筑面积为29000平方米。公司的投资总额为5000万美金，注册资本为2490.4万美金（其中外方占67%的股权）。公司的经营范围和方式为：生产和销售各类蓄电池及其配套产品；提供与产品有关的咨询和技术服务。公司的主要产品为阀控式铅酸蓄电池，适用于通讯设备、电厂、电站、不间断电源、预备电源等系统的使用。公司的年生产能力为60-80万只左右，除了满足的需求外，产品还远销到欧洲、北美、东南亚等国家和地

电池是系统软件供电系统不可或缺的机器设备，阀控式(GFM)铅酸电池以其不用放水、不溢酸、有机气体少等优点，在主机房获得广泛运用。电池有一定的使用寿命。

假如不掌握电池的电气特性，平常稍微不注意维护保养，就失去了容积，提早常见故障。假如电池容积降低，不能达到定好的充放电时长，则难以保证电视栏目的传送，可能导致比较严重事故。因此，首先要了解电池性能，规范使用与维护。

为保持GFM铅酸电池蓄电池的容积，增加使用期限，依据实践活动经验交流了下列保护方式。

维持适度的间距。氧的复建全过程会让电池造成更多发热量，但排出的汽体偏少，降低了热损耗。电池内部的温度一般非常高，那么请将电池放到自然通风较好的部位，防止排序太近了。单电池间的间距需要少为10mm。

维持适度的温度。

温度过大时，反映会加速，铅和酸的相互影响提高，非常容易导致硫酸盐化，使用寿命降低。温度低，盐酸浓稠，电子器件随意速度比较慢，电级活力差，电池容积降低。10~30为适合温度，可根据实际情况选用多种手段调整温度。

维持日常保洁。每星期按时擦洗电池和声卡机架尘土，维持电池清理。尘土沉积过很多的话，电池队的节点会接触不良现象，电池充电放电后的电压会产生变化，非常容易导致常见故障。擦电池时，一定要记住用干抹布或软毛刷。吸尘器比较合适。

每日巡查一次。每日定期维护电池。先闻一下空气中的是否有轻微腥臭。若是有轻微酸臭味，是电池排出有机气体。请立刻自然通风。第二，电池样子是不是形变，电池和阀门接线端子有没有走电，阀门有没有问题开启，如果需要拆换电池。

每星期检测电压值。电池的杂散充电电压数值2.25V，不可少于2.16V。假如电压太低，单独电池会因为长期性充电不够导致飘浮充电缓解而常见故障。假如电压太高，则汽体外溢提升，汽体复合高效率降低。平均充电电压为2.35V，切勿超出2.40V。充电电压过高导致充电电流不稳定，造成热量会让锰酸锂电池的温度升高，电池的内电阻降低，充电电流扩大。这种循环往复会导致电池形变裂开。留意：精确测量电池电压值后，必须要在电池组的两边测量。在别处检测也会引起电压降低，检测结果也有误。