

瑞达RITAR蓄电池RA12-80铅酸免维护蓄电池

产品名称	瑞达RITAR蓄电池RA12-80铅酸免维护蓄电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞达RITAR蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

瑞达RITAR蓄电池RA12-80铅酸免维护蓄电池

瑞达RITAR蓄电池RA12-80铅酸免维护蓄电池

优越性：

- 1、环保型。由于胶体电解液的应用，使产品在生产、使用和回收过程中，对环境的影响降到了较低。极板采用特别研制的无、无镉符合欧盟较新标准的铅钙锡合金极板。
- 2、电池容量高。蓄电池容量优于市面其他蓄电池。
- 3、充电接受能力强。纳米胶体和特殊合金保证了蓄电池 良好的充电接受能力。
- 4、大电流高倍率放电。在8C放电5S内电池不损伤。
- 5、自放电小。可储存两年无需充电即可使用，2V系列静置两个月容量仍保存99.9%以上。
- 6、充放电无记忆效应（N次数）。
- 7、适用于多种恶劣环境。在-40 ~ 70 温度范围内及高海拔环境中仍然正常工作。
- 8、超长使用寿命。超纯材料和胶体保证了蓄电池在正常环境下浮充使用寿命达10年以上。
- 9、免维护性能好。常规密封铅酸蓄电池由于自放电因素，在20 环境中存放半年，需要进行性/充电维护，否则损害电池，影响使用。

安全注意事项：

1.1把阀控式(密封)铅蓄电池(以下简称蓄电池)装入机器时.请不要把机器成密闭形结构.如果机器是密闭的.机器可能出现破裂或造成人身伤害.

1.2蓄电池的充电.请使用专用充电器并遵守本公司的充电条件.如果用其它条件进行充电.蓄电池的温度上升.从蓄电池处产生氢气.有可能成为漏液.火灾.爆炸等的原因.

1.3在医疗装置上使用蓄电池时.请准备与本蓄电池相对独立的其它的备用电源系统.以防止本蓄电池万一不启动.造成人身伤害.

1.4为了使蓄电池不与金属制的收纳体直接接触.请使用耐酸.耐热的绝缘物体.如果不绝缘.蓄电池漏液时.有可能成为发烟.起火等的原因.

1.5请不要在产生火花(开关.保险丝等)的物体附近安装蓄电池.另外.请不要让火靠近蓄电池.蓄电池在充电时有可能发生可燃性的气体.火花.有可能成为起火.爆炸的原因.

一提到数据中心，很多人都想到的是嘈杂的机房、无休止的熬夜业务割接、枯燥的设备软件升级、恶劣的工作环境等等。实际上，现在的数据中心的工作方式早已不是这样，机房还是那么的嘈杂，但是根本没有人经常要去机房，甚至整个数据中心都是无人值守的，所有的工作人员都在外地，远程操控，人们坐在宽敞明亮的办公室里就可以监控数据中心运转。业务割接、设备软件升级都在办公室里完成，几乎很少要人跑到机房现场去做。而且这些割接和软件升级都可以放到云控制平台，有控制平台在指定时间自动下发指令完成，如果这个过程中出了什么差错，才会将异常传递给数据中心人员，这些数据中心人员完全可以在下班回家睡大觉，第二天来到办公室就可以看到前晚的割接已经完成了，继续其它的工作。现在的数据中心很多都是在千里之外进行监控和操作，早已告别了人力低效的时代，一定要人改变以往的观念，数据中心完全可以一边喝着咖啡，一边完成工作。马云曾经有句经典的话“员工的离职原因林林总总，只有两点真实，一是钱没给到位，二是心委屈了”，招聘人才钱是一个绕不过去的重要部分，提供有竞争力的薪酬是招到好人才的关键。数据中心领域的薪酬水平正在逐年地提高，系统架构师、运维专家、网络专家等职位薪酬不断上升，不乏有一些经验丰富的专家，年薪过百万，这在十年前几乎是不可能的事儿，现在数据中心受人关注度越来越高，整个行业的薪资水平也在不断升高。很多数据中心的薪酬和企业整体薪酬强相关，以往作为信息技术部门，薪酬体系是较低的，瑞达RITAR蓄电池RA12-80铅酸免维护蓄电池更多的是作为一个企业的业务支撑部分，话语权少，薪酬也是低的，而现在不同了，数据中心部门的薪资完全可以和企业的市场、研发部门一样，甚至高于这些产生直接效益的部门，这样才会吸引到真正的人才进入到这个数据中心里来。