

骆俊蓄电池12V系列参数详情简介

产品名称	骆俊蓄电池12V系列参数详情简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:骆俊蓄电池 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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

骆俊蓄电池12V系列参数详情简介

骆俊蓄电池12V系列参数详情简介

电池特点：

- 1、寿命长、自放电率极低：在25度温室下，静置28天，自放电率小于1.8%。
- 2、容量充足：保证蓄电池的容量充足及电压、容量均一性。
- 3、使用温度范围宽：蓄电池可在-40 ~+60 的温度范围内使用。
- 4、密封性能好：能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。
- 5、导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电流放电。
- 6、充电接受能力强：可快速充电，容量恢复省时省电。
- 7、安全可靠的防爆排气系统：可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。

电池的安装使用

(1) 使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5 ~ 35 。

(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5) 电池在万只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15 mm。

(6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

国网新能源张家口风光储输示范电站副总工程师刘汉民举了一个例子。目前他们的试验结果表明，现在储能电站锂电池一度电6、7毛钱，再过几年成本可能降到3毛钱，如果说实现商业化运行并收回成本，以前想都不敢想，那么现在是看到了曙光。“随着成本进一步降低及储能政策的提升，也许储能电站商业化运行的时代很快就会到来。我们仍然在探索。”刘汉民说。

未来的技术风口在哪里，目前谁也不敢确定。在陈卫东看来，目前突破性的技术还没有出现，但未来是光明的，大家都满怀希望。“能源变革一定会到来，电力一定会被大规模、可利用、可接受地储存起来。因为我们的资源是不够的，我们再也经不起这样一种耗费巨大能源来支撑生活的方式。电力和能源储存是我们必须解决的下一代的问题。”

电力企业转型进行时

“互联网+”时代，电力用户行为有了深刻变化。根据埃森哲的调查报告，消费者对能源管理计划非常感兴趣。他们希望知道家庭能源用在了哪些地方，希望能有效利用能源而达到节省开支的目的。越来越多用户追骆俊蓄电池12V系列参数详情简介求互动及个性化的需求，这对能源行业变革提出了新的要求，也带来了不小的挑战。