

德瑞图蓄电池12V系列产品简介

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 德瑞图蓄电池12V系列产品简介 |
| 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:德瑞图蓄电池 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

德瑞图蓄电池12V系列产品简介

德瑞图蓄电池12V系列产品简介

应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好；
消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统；
使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆；
电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；
无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS,所有电池
太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

产品特点：

产品特点 免维护采用独特的气体再化合技术（ GAS RECOMBINATION ）。不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。 安全可靠高采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。 使用寿命长在20 环境下，NXH系列(26AH以下)小型密封电池浮充寿命可达3年，(33AH以上)中密系列可达6年以上。 自放电率低采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20 的环境温度下，默勉蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。适应环境能力强可在-20 ~ +50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防爆区的特殊电源。 方向性强特别隔膜（ AGM ）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。 绿色无污染蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。 全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越；优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率；独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命；添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决；全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，

保证的电气性能。

经济效益较好，环保效益更是可观。飞轮UPS用机械储能完全替代了化学储能意义深远。资料显示，铅酸电池生产过程中，不可避免地产生多种含铅烟、铅尘。一般每生产1000个电池会产生63.2千克铅尘。这些烟尘会对周围空气、土壤、河流等造成影响。所带来的直接后果是，血液中铅元素的含量过高就会发生铅中毒，它会引起机体的神经系统、血液系统、消化系统的一系列异常表现，严重的甚至会危及生命，对孩子的影响尤其严重。减少铅酸电池使用，无疑会降低“铅”危险。另外，从二氧化碳排放来看，使用Active Power一个供电系统即可每年减少818吨CO₂排放，相当于125辆汽车一年的排放。更不用说，也就是铅酸电池的储能方法。

可以看出，尽可能采用绿色环保新能源、减少铅酸电池的使用，是不可逆转的时代趋势。清华大学信息科学技术学院副教授张乃国强调指出，“重金属铅和硫酸都是污染环境的原材料，飞轮UPS不用蓄电池和大量节省空调设备可以节约大量的运营成本和CO₂的排放,是绿色环保的好产品，应当大力推广。”

据悉，Active Power产品已行销六大洲，在全球50多个国家瑞典图蓄电池12V系列产品简介家销售，为超过750兆瓦的关键负载提供电源保障，累计不间断运行时间超过7700万小时。全球大的搜索引擎和大的软件企业的云计算中心以及VISA、3M等国际公司均已采用Active Power电源保护系统。