

赛达蓄电池ST12-24 12v24ah厂家销售

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 赛达蓄电池ST12-24 12v24ah厂家销售 |
| 公司名称 | 埃诺威电源科技（山东）有限公司 |
| 价格 | 100.00/块 |
| 规格参数 | 品牌:赛达蓄电池, 型号:ST12-24 化学类型:铅酸胶体 |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室 |
| 联系电话 | 15966663183 15966663183 |

产品详情

赛达蓄电池ST12-24 12v24ah厂家销售

- 1、 电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。
- 2、 由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。
- 3、 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。
- 4、 电池极板采用无铋合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。
- 5、 的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。
- 6、 凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围宽。
- 7、 采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司**），使蓄电池使用更加安全可靠。
- 8、 采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封（德国阳光公司**），保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

能将化学能和直流电能相互转化且放电后经充电能复原重复使用的装置叫蓄电池。常用的蓄电池有铅酸、镉镍、氢镍和锂离子电池。铅蓄电池开路电压2.0V，镉镍、氢镍电池开路电压1.2V，锂离子电池开路电压3.6V。

3.什么是铅酸蓄电池？由那几部分组成？

电极主要由铅制成，电解液是硫酸溶液的一种蓄电池。一般由正极板、负极板、隔板、电池槽、电解液和接线端子等部分组成。

4.铅酸蓄电池什么时间由谁发明的？

1859年普兰特发明。

5.铅酸蓄电池在电池大家族中占有多大比重？

整个电池中铅酸蓄电池占有很大的比重，据统计大约在65%以上。

6.目前国内铅酸蓄电池厂家有多少？

本网站共收录了国内从事铅酸蓄电池生产的有2500多家（不含研究大学等研究机构）的有关情况，其中铅酸蓄电池厂2000多家，原材料、配件、设备等500多家。

7.常用的铅酸蓄电池有那些种类？

按用途可主要分为：起动型蓄电池、固定型、牵引动力型等。

8.什么是铅酸蓄电池的容量如何计算？

在规定的条件下，完全充电的蓄电池能够提供的电量，通常用安时（Ah）表示。容量=单格正极板片数×单片极板的容量。

9.铅酸蓄电池电解液主要成分是什么？

是硫酸和蒸馏水（或去离子水）的混合物。

10.铅酸蓄电池电解液对人体有什么危害？

铅酸蓄电池电解液是一种强酸，对人的皮肤、眼睛有一定的危害，一旦接触后应立即用大量清水清洗，严重时应及时到医院诊治。

11.铅酸蓄电池中的铅对人体有什么危害？

铅酸蓄电池中的铅和铅的氧化物对人体神经系统、消化系统、造血系统以及肾脏有一定的影响，通常不要解剖废弃的电池。需解剖时请注意防护和有关人员的指导。

12.铅吸收或中毒后应怎样治疗？

铅吸收或中毒后应进入治疗机构进行诊治，从事铅作业的人员在饮食方面可多饮用牛奶、豆浆等有利于铅排除体外。

13.常见的蓄电池槽有那些种？

赛达电池阀控式密封铅酸电池型号参数：

| 型号 | 电压（V） | 容量（AH） | 重量（KG） | 外型尺寸（mm） |
|----|-------|--------|--------|----------|
| | | | 总高 | |
| 长 | 宽 | 高 | | |

| | | | | | | | |
|----------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ST12-7 | 12 | 7 | 2.7 | 151 | 65 | 94 | 101 |
| ST12-17 | 17 | 5.6 | 180 | 77 | 167 | | |
| ST12-24 | 24 | 7.5 | 165 | 125 | 175 | | |
| ST12-38 | 38 | 14.5 | 197 | | | | |
| ST12-65 | 21 | 350 | 166 | | | | |
| ST12-100 | 100 | 30 | 407 | 173 | 210 | 236 | |
| ST12-150 | 150 | 42 | 483 | 170 | 239 | 240 | |
| ST12-200 | 200 | 55 | 522 | 219 | 244 | | |

常见的电池槽有硬质橡胶和聚丙烯制成的汽车、摩托车、牵引蓄电池槽，ABS制成的密封电池槽以及少量的聚苯乙烯电池槽。

赛达蓄电池ST12-24 12v24ah厂家销售赛达蓄电池ST12-24 12v24ah厂家销售