

# DESCH蓄电池消防EPS应急照明电源A型集中应急照明电源箱控制柜备用蓄电池

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | DESCH蓄电池消防EPS应急照明电源A型集中应急照明电源箱控制柜备用蓄电池 |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司                       |
| 价格   | 230.00/件                               |
| 规格参数 | 品牌:DESCH<br>电压:12V<br>化学:铅酸            |
| 公司地址 | 济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202            |
| 联系电话 | 18618100500                            |

## 产品详情

DESCH蓄电池消防EPS应急照明电源A型集中应急照明电源箱控制柜备用蓄电池

蓄电池产品特点：

- （1）粗壮的极板使电池具有更长的寿命
- （2）阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命
- （3）持久耐用的聚丙烯（PP）电池槽盖
- （4）槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏
- （5）吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能
- （6）UL的认证
- （7）多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- （8）可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置
- （9）符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。
- （10）可以以无危险材料进行地面运输

(11) 可以以无危险材料进行水路运输

(12) 计算机设计的低钙铅合金板栅，最大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

功能特点：

1、铅无钙多元合金板栅、涂高成型的电极板：大容量、自放电小、析气小、寿命长。

2、铅锡多元金汇流排：内阻小、耐腐蚀、能经受长期浮充试用。

3先进的ACM隔离板：将电解液尽量吸收、不留游离液体、顺利完成气体阴极吸收。

4、ABS工程塑料外壳：牢固、耐老化。

5、硅氟橡胶密封帽：安全、防爆。

6、铜基镀银端子：解触电阻小、不生锈。

7、分析纯电解析：自放电小。独特配方：深放电恢复性能好。

8、铅锡接线端子：接触电阻小、耐腐蚀、寿命长。

2.采用密封式阀控滤酸结构，使酸雾不能逸出，达到安全、保护环境的目的。在上述阴极吸收过程中，由于产生的水在密封情况下不能溢出，因此阀控式密封铅酸蓄电池可免除补加水维护，这也是阀控式密封铅酸蓄电池称为免维电池的由来。阀控式密封铅酸蓄电池均加有滤酸垫，能有效防止酸雾逸出。但密封蓄电池不逸出气体是有条件的，即：电池在存放期间内应无气体逸出；充电电压在2.35V / 单体（25）以下应无气体逸出；放电期间内应无气体逸出。但当充电电压超过2.35V / 单体时就有可能使气体逸出。因为此时电池体内短时间产生了大量气体来不及被负极吸收，压力超过某个值时，便开始通过单向排气阀排气，排出的气体虽然经过滤酸垫滤掉了酸雾，但毕竟使电池损失了气体，所以阀控式密封铅酸蓄电池对充电电压的要求是非常严格的，不能造成RGB蓄电池过充电。因此阀控式密封铅酸蓄电池采用贫液式设计，即使电池倾倒，也无电解液溢出。

DESCH蓄电池消防EPS应急照明电源A型集中应急照明电源箱控制柜备用蓄电池