

伟博蓄电池DFS12-38 12V38AH外壳材质ABS阻燃防油型

产品名称	伟博蓄电池DFS12-38 12V38AH外壳材质ABS阻燃防油型
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:VANBO 电压:12V 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

伟博蓄电池DFS12-38 12V38AH外壳材质ABS阻燃防油型

蓄电池产品特点

- 2 极板采用矩形大网格分块结构、专有的4BS形成技术，提高了电池比能量，延长了循环使用寿命。
- 2 正板栅采用特殊多元合金，有效的防止了电池早期容量损失，浮充使用和循环使用，寿命长。
- 2 采用吸收式超细玻璃纤维隔板，其内阻低，高倍率放电性能好。
- 2 正、负极铅膏中加入特殊添加剂，活性物质利用率高、充电接受能力强。
- 2 采用高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。
- 2 采用特有的组合迷宫极柱密封结构及焊接工艺，确保密封安全可靠。
- 2 阀体采用阻燃ABS材料，阀芯为柱状结构，双过滤酸雾滤片，具有准确控制开、闭阀压力、阻燃、过滤酸雾功能。
- 2 采用U型双层纵向包膜方式和紧装配技术，有效的防止了极板应力对隔膜弹性的影响。采用大直径铜芯、极柱，导电性好。
- 2 短路保护：极板增加有塑料护套，有效防止电池正、负极短路和电池卧放时的极板弯曲变形。
- 2 采用阻燃、超强ABS壳体，采用专利热封技术密封，具有造型美观、结构牢固、密封可靠等特点。

2 使用惰性气体保护焊接，并灌注专用胶进行二次密封，确保电池无泄漏。

2 单体结构系列化：电池为独特设计的单体结构，最大单体容量达3000Ah，用户有更大的选择余地。

蓄电池产品;

1.铅酸蓄电池什么时间由谁发明的？

1859年普兰特发明。

2.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。

3.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。

4.常用的铅酸蓄电池有那些种类？

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。

5.什么是铅酸蓄电池？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。

伟博蓄电池DFS12-38 12V38AH外壳材质ABS阻燃防油型