

# 荷兰VETUS蓄电池SBEEB180484 直流屏船舶设备

产品名称	荷兰VETUS蓄电池SBEEB180484 直流屏船舶设备
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	.00/请来电询价
规格参数	品牌:荷兰VETUS 型号:SBEEB180484 产地:荷兰
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

## 产品详情

荷兰VETUS蓄电池SBEEB180484 直流屏船舶设备

蓄电池性能特点：

**安全和密封：**采用独特的生产工艺和特殊的结构设计，保证电池使用的安全性和密封性。

**免维护：**独特气体再化合系统能将产生的气体再化合成水，吸附式玻璃纤维隔板，在寿命期内无需补充电解液。

**自放电低：**使用而腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅，把自放电控制在小，室温25℃下储存，可半年之内不用充电。

**使用温度范围宽：**电池可在-15℃~50℃的温度范围内使用。

**安装方便：**可根据用户的要求立放、卧放方式进行安装。

**长寿命设计：**采用耐腐蚀结构的重型铅钙合金极板。

蓄电池特点

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

#### 自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20℃的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

#### 适用环境温度广

》-10℃~45℃可平稳运行。

#### 耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

#### 寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年

安全性高：BB系列的电池在正确使用过程电池内部或外部遇到明火不会发生自燃和破裂，安全性高。

可靠性好：BB系列电池在出厂前过负荷测试(检验密合度、内阻、开路电压、闭路电压)，保证所有出厂电池无漏液、性能不良等情况。