

# TAB蓄电池船舶专用-绿色能源制造商

产品名称	TAB蓄电池船舶专用-绿色能源制造商
公司名称	德尔森电源（青岛）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:TAB蓄电池 型号:全系列
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦3122室
联系电话	15020021768

## 产品详情

TAB蓄电池船舶专用-绿色能源制造商

TAB蓄电池1978年就开始研发船用以及海洋环境使用的高性能电池，现在，在范围内，各个港口、造船厂、潜艇，都可以发现荷兰BEAUT电池的身影。救生艇电池，海洋免维护电池，船舶发电机电池，船用备用发电启动电池。覆盖船舶、油轮、海洋深井、货轮各个领域。

韩国CENE电池制造厂,位于韩国龟尾,专业新现代化之科技生产设备和生产环境控制系统.更以精诚的品管设备,使所有的电池产品,均,并保持专业高质量水平.

产品特点：

- 1.铅合金格网板，耐腐蚀，低自放电并过度充电。
- 2.专利液气隔板有效电解液损耗；另有糟孔使电池自由通气。
- 3.火焰消除器有效阻隔外部火花与内部气体接触，电池爆裂。
- 4.热密封盖+聚丙烯（PP）外壳；耐冲击与耐高温外更预防环境污染。

1.寿命长。 2.自放电率极低。

3.容量充足。 4.使用温度范围宽。

5.密封性能好。 6.导电性好。

7.充电接受能力强。 8.安全可靠的防爆排气系统。

#### 应用领域

1.多用途的 2.不间断电源 3.电子能源系统

4.紧急备用电源 5.紧急灯 6.铁路信号

7.航空信号 8.安防系统 9.电子器械与装备

10.通话系统电源 11.直流电源 12.自动控制系统

#### 应用 (APPLICATIONS)

长时间放电特性。

适用于备用和储能电源使用。

特殊的极板设计，循环使用寿命长。

特殊的铅合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。

专用隔板增强了电池内部性能。

热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。

气体复合效率高。

失水极少无电解液层化现象。

贮存期较长。

良好的深放电恢复性能。

采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。

自放电率极低，适应温度范围广。

采用阀控式安全阀，使用安全、可靠。

应用领域：广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。

TAB蓄电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下： 警报系统

(Alarm Systems) 有线电视 (Cable Television) 通信设备 (Communications Equipment) 控制设备 (Control Equipment) 计算机 (Computer) 电子收款机 (Electronic Cash Registers) 电子测试设备 (Electronic Test Equipment) 电动轮椅 (Electronic Powered Wheelchairs) 紧急照明系统 (Emergency Lighting Systems) 防火或保全系统 (Fire & Security Systems) 地理设备 (Geophysical Equipment) 海洋设备 (Marine Equipment) 设备 (Medical Equipment) 办公室微处理机 (Micro Processor Based Office Machines) 可携式电影和电视灯光 (Portable Cine & Video Lights)

TAB蓄电池的制造厂, 位于荷兰龟尾, 拥有新现代化之科技生产设备和生产环境控制系统.

更以精诚的品管设备, 使所有的电池产品, 均达到极度精致, 并保持高质量水平. 产品特点: 1. 铅合金格网极板, 耐腐蚀, 低自放电并防止过度充电。2. 专利液气隔板有效防止电解液损耗; 另有槽孔使电池自由通气。3. 火焰消除器有效阻隔外部火花与内部气体接触, 防止电池爆裂。4. 热密封盖+聚丙烯 ( P P ) 外壳; 耐冲击与耐高温外更预防环境污染。