

## 德国TBS蓄电池-销售部报价价格

产品名称	德国TBS蓄电池-销售部报价价格
公司名称	山东盈捷达电源科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:德国蓄电池 类型:免维护蓄电池 产地:德国
公司地址	山东省菏泽市郓城县工业开发区168号
联系电话	13869717181 13869717181

## 产品详情

德国TBS蓄电池-销售部报价价格

德国TBS蓄电池-销售部报价价格

盈捷达为中国著名的后备电池（电信、电力、UPS）、动力电池（电动车、叉车、电动机械、牵引机械）、起动电池（汽车电池、油机起动电池）、深循环太阳能电池、及碱性蓄电池专业经销公司，专门经销各种进口合资优质电池产品。由于公司曾多年从事进出口贸易，非常熟悉电池的进出口流程，公司从生产地厂家直接拿货，价格优势明显。公司全面介入工业电池领域，以\*\*惠的价格，\*\*质的服务，突破品牌限制，为您全面提供优质进口合资工业电池产品，并提供品种齐全的工业用蓄电池测试仪器仪表，以及完备的工业电池检测方案，盈捷达终消灭您对工业电池使用的恐惧，为您找到\*\*的工业电池配置解决方案。真正做到货真价实。

本公司经销的著名进口工业电池产品有美国GNB电池、德国阳光电池、英国霍克电池、美国DEKA电池、美国C&D电池、意大利非凡电池、瑞士爱立康电池、德国松树电池。合资产品有中意合资保发（bosfa）电池、沈阳与日本合资沈阳松下电池，顺德与日本合资汤浅电池（也经销\*\*汤浅及日本原装汤浅）、上海与美国合资大力神电池及中意合资SPI电池。

瑞玛电源科技有限公司，超过400种的电池尺寸及型号，普通、深循环、胶体、长寿命、高倍率、欧洲前置端子、电动自行车、OPZV管状极板、OPZS管状极板、solar太阳能、汽车及油机起动、碱性、卷绕以及动力叉车高尔夫球车十四大系列，超过1000页的原版英文资料详细技术介绍（详见保发电池网页），几乎能满足您所有的蓄电池需要。

德国TBS蓄电池公司为一家欧洲从事工业电池已经有50多年的制造商，在马耳他，卢森堡，爱尔兰和瑞典均设有办事机构。对不同工业领域的能源问题，我们可以迅捷地提供建议、确认及寻找新的解决方案。我们紧跟电池行业的发展，且永远能找到新的可能性。在欧洲电池能源领域，我们是好的电池制造商。

技术特色 (TECHNICAL FEATURES)

密闭结构 (Sealed Construction)

电解液悬浮系统 (Electrolyte Suspension System)

气体再组合 (Gas Recombination)

使用免保养 (Maintenance-Free Operation)

任何方向可使用 (Operation In Any Position)

低压力排气系统 (Low Pressure Venting System)

高负荷格子体 (Heavy Duty Grids)

低自行放电 - 长保存寿命 (Low Self Discharge-Long shelf Life)

宽广的温度使用范围 (Broad Operating Temperature Range)

高回复容量 (High Recovery Capability)

## 应用 (APPLICATIONS)

德国ALARMGUARD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限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)

医学设备 (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)

电动工具 (Power Tools)

太阳能系统 (Solar Powered Systems)

电信系统 (Telecommunications Systems)

电视和录像机 (Television & Video Recorders)

玩具 (Toys)

不断电系统 (Uninterruptible Power Supplies)

自动贩卖机 (Vending Machines)

产品特点：

设计浮充使用寿命8年；

采用铅钙铝多元合金；

采用气体再复合技术，使用期间不须加水；

在25摄氏度下，充电状态的电池以0.1度充电48小时，无漏液，外观无变形。

为掌握电池情况，应定期对蓄电池进行下列检查：

- 1、蓄电池之间以及蓄电池组与直流电源间的连接是否有松动、腐蚀、损坏等现象，必要时进行修理。
- 2、蓄电池是否有破损、漏液等异常现象，必要时进行更换。
- 3、各蓄电池的充电电压和放电容量是否在正常范围内，必要时对电池进行充放电循环检测