

美国邱健蓄电池27TMH价格

产品名称	美国邱健蓄电池27TMH价格
公司名称	北京弗纳德电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	美国邱健蓄电池:美国邱健蓄电池
公司地址	昌平区回龙观镇发展路8号院
联系电话	15801019246

产品详情

美国邱健蓄电池27TMH代理商报价 Trojan电池 公司由乔治·戈德伯(George Godber)和卡尔·斯皮尔(Carl Speer)于1925年创立，是深循环电池的全球领军制造商。从富液式深循环电池到AGM电池和胶体电池，Trojan凭借其逾85年的电池制造经验，塑造了深循环电池技术领域Trojan电池随着我们客户能源需求的不断变化而与时俱进。我们的工程师在持续不断地对产品进行改良，为设备采用的Trojan电池的电源提供更佳的性能。Trojan的技术改进，如T2技术、自主研发的Alpha Plus、铅膏、独有的Maxguard隔板，以及我们的内部电池保护系统相辅相成，确保优越的电池性能。Trojan总部设在加州圣菲斯普林斯(Santa Fe Springs)。它在加州和佐治亚州运营着四个获得ISO 9001:2008 认证的制造工厂，两个专注于深循环电池技术的高级研发中心，并在欧洲、阿联酋和亚洲设有国际办事处。Trojan是国际电池（组）委员会(BCI)、高级铅酸电池协会(ALABC)引以为傲的会员，也是保加利亚科学院的合作技术研究伙伴。Trojan采用严格的工业电池测试程序，符合国际电池（组）委员会(BCI)和国际电工委员会(IEC)的测试标准。以1952年发明用于微型三轮车的高尔夫车电池为开端，Trojan成为了高尔夫领域深循环电池技术开发的先锋，成功将机动车引入高尔夫运动。

对于Trojan来说，这开拓了一个迄今影响全球深循环电池市场的领导业界、厉行创新的遗产，产品涉及高尔夫球车和多功能车、可再生能源、交通工具、地板清洁机械、空中作业平台、船舶以及休闲车等应用Trojan始终是环境管理的积极支持者。它的环境管理重点是清洁能源行动和再回收计划。Trojan制造的电池中有97%可回收利用。Trojan与南加州爱迪生公司(SCE)合作，节省了超过800万千瓦小时，削减了超过1,200万磅的二氧化碳排放，大大减少了每年的能源消耗和碳足迹。Trojan部分荷电状态的智能解决方案我们Trojan公司理解为您的基本需求提供的重要性。这就是为什么我们很自豪地向您介绍智能碳排放控制技术(Smart Carbon);这一个为部分荷电状态 (PSOC)下的应用开发的可靠而智能的解决方案。在脱网和不稳定的电网应用中，深循环电池在部分荷电状态(PSOC)下深度循环。经常在部分荷电状态(PSOC)下运作会迅速降低电池整体寿命，这会导致

频繁和昂贵的电池更换。为了解决部分荷电状态对可再生能源（RE）中的深循环电池、逆变器和电信备份应用的影响，Trojan电池公司目前已将智能碳排放控制列为其工业和优质富液式电池系列产品的标准功能。经过Trojan工程团队超过五年的研发，智能碳排放控制成为Trojan公司自主研发的技术。当电池在部分荷电状态(PSOC)下使用时，性能可大大提高；在电池需要定时充电的应用中，可提高电池的总体使用寿命。Trojan的智能碳排放控制技术，是它在致力于提供长循环寿命、经久耐用和可日复一日提供持续电源的深循环电池的基础上，推出的一项新技术最佳操作性能 Alpha Plus铅膏是Trojan的专利设计，精确设计的高密度配方，可提供卓越的电池性能。此高密度铅膏有效利用活性材料，优化了活性材料的多孔结构，客户能够在更长时间内获得更持久的电池性能。Trojan的T2技术为Alpha Plus铅膏引入了T2金属助剂(正在申请专利)，进一步加强了Alpha Plus铅膏的电化学处理能力。在Alpha Plus铅膏晶体中引入T2技术，不但可提高电池持久性，还可增加总安培小时数，为您的应用提供更强的运行能量。这是Trojan电池在竞争中始终处于领先地位的关键原因。