

冠军蓄电池12v100ah NP系列详细报价

产品名称	冠军蓄电池12v100ah NP系列详细报价
公司名称	北京赛晟特科技有限公司
价格	1.01/只
规格参数	品牌:冠军 型号:12V100ah 类型:储能
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回南路10号院10号楼2层207（注册地址）
联系电话	18611525509 18611525509

产品详情

冠军蓄电池12v100ah NP系列详细报价

公司常年与全国具竞争优势的厂家紧密合作，确保货源优质、充足、价廉，历来秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户”的原则。你的满意是我们终的服务目标，公司拥有十多名业务娴熟的技术工程师，分散全国各地提供技术支持。欢迎新老客户来电洽谈业务！我们是你优秀的选择!!!! 冠军集团以名牌产品、名牌文化崛起于中国电池业，是目前中国阀控式密封铅酸蓄电池领域高新技术企业之一。企业通过了ISO9001质量体系认证、ISO14001环境质量体系认证，蓄电池产品也先后通过国际CE、FCC、UL等认证。多年来，冠军集团与世界知名企业进行着广泛的技术交流，在产品研发、技术创新等方面保持着技术合作，公司研发的具有独立知识产权的胶体阀控式密封铅酸蓄电池，在国内技术领域处于先进水平。胶体阀控式密封铅酸蓄电池系列产品性能指标已达到IEC标准和德国DIN标准要求，产品为国内外信息产业、电力和太阳能储能系统等领域提供了全面支持，近年来该系列产品远销欧美等市场，深受用户的好评。应用领域：2V、12V系列胶体电池广泛应用于通讯、电力领域中的动力和控制系统，太阳能、风能发电系统，大型UPS和计算机电源及其他直流备用电源等。性能特点：以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。2V、12V全系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无引爆，并将析出气体进行过滤，使其对环境无污染。胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性。过量的电解质，胶体注入时为溶胶状态

，可充满电池内所有的空间。电池在高温及过充电的情况下，不易出现干涸现象，电池热容量大，散热性好，不易产生热失控现象。胶体电池凝胶电解质对正极、负极活物质结晶过程产生有益影响，使电池的深放电循环能力好，抗负极硫酸盐化能力增强，使电池在过放电后恢复能力大幅提高。

电池使用温度范围广

我们的地址：昌平区回龙观回南路10号电话：联系手机：17191229762 期待您的咨询

北京赛晟特科技有限公司位于资源丰富的中国魅力的首都北京。为一家专业致力于电能系统的研发、生产及贸易的新型科技公司。北京赛晟特科技有限公司作为一家新型科技公司始终发展在行业的前沿，专注于工业胶体（GEL）电池的研发及生产。实时发现当代工业用户电能的需求并作出及时的技术解决方案。拥有先进的技术能力和高标准的设计制作水平。目前在售的德国阳光蓄电池，松下，汤浅蓄电池产品中，主要原材料均来源于美国，电池的技术指标及性能均达到美国和欧洲同行业水平。获得了ISO9001国际质量认证体系、美国UL认证、欧盟的CE认证等多项国际品质认证。VAPOROEN产品广泛应用于控制系统、电力、变配电系统、电信、应急电源、船舶等重要场所，服务于化工、建材、钢铁、造纸、电信、纺织、交通等行业。宣传语：环境、发展、未来

理念：科技至上、服务全球

质量：控制质量水准，从原材料开始保证产品的高品质，为用户提供安全保障 环保：公司投入大量资源，建立领先世界的废气和废水处理设备，做到保护环境。销售优惠新政策欢迎莅临或拨打17191229762服务热线咨询洽谈!!!!!!!