

索瑞森蓄电池SAA2-600/2V600AH EPS设备专用电池

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 索瑞森蓄电池SAA2-600/2V600AH EPS设备专用电池 |
| 公司名称 | 北京索瑞森科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/块 |
| 规格参数 | 品牌:索瑞森 型号:SAA2-600 用途:EPS设备 |
| 公司地址 | 北京海淀区中关村创富大厦4层405室 |
| 联系电话 | 010-57037915 17600026001 |

产品详情

北京索瑞森科技有限公司成立于2013年2月，是索瑞森牌（SORUISEN）蓄电池中国营销总部，负责中国市场的营销、售后服务及管理。经过几年来优秀的销售和完善的售后服务，索瑞森（SORUISEN）蓄电池以其卓越可靠的质量，已遍及中国各省、市、自治区，应用与诸多领域和部门。公司的宗旨是为用户提供优良的产品、优质的服务。我公司将竭诚为国内更多的用户提供世界一流的服务和一流的产品，这是公司发展的可靠保证，让客户满意是我们始终追求的目标

我公司主要经营蓄电池

维护简单 电池实现密封，在整个寿命期间无需定期补水或补酸等维护。性能优良 高强度紧装配工艺，防止活性物质脱落，增多酸量设计，提高电池使用寿命。板栅采用特殊铅钙多元合金，严格控制隔板、电解液的杂质，自放电低。优质隔板，极板、极柱、汇流排优化设计，电池内阻小，大电流放电性能好。安全可靠 电池密封可靠，无电解液渗漏隐患。安全阀开闭阀性能卓越。洁净环保 不产生酸雾，对周围环境和配套设施无腐蚀。应用范围 无线电通讯系统电源电器、医疗设备及仪器仪表电源UPS不间断电源办公自动化系统铁路内燃机车起动船舶、铁路客车等照明便携式电器电源控制开关、照明电源蓄电池总代理--

蓄电池高实用型的优点:浮充应用方式下蓄电池的设计寿命超过10年。高级铅-锡-钙-银正极合金，有助于防止腐蚀较高的阀门压力，大大增加电池内部气体复合率（于25 时超过99%）特有的正栅极扩展容量，大大地降低了极板的纵向弯曲和发生短路的可能性可额外配备搬运手柄，便于安装运送。所有赛特电池均是在ISO9000质量体系严格控制下进行生产，出厂前经过100%的质量检验，实行24小时售后服务。公司提供的技术支持服务：本公司提供的技术服务包括电话支持及现场支持两种，用于协助用户设备故障及时得到解决，保证设备可靠、稳定的运行。1、电话支持服务A、用户在维护过程中，出现由于设备引起的技术故障，而导致无法正常工作，可通过电话向本公司提出服务要求。B、维护工程师组成电话支持小组，以最快的时间响应用户的服务要求，回答用户提出的问题，协助与指导用户制定解决的方案。2、现场支持服务A、在电话支持无法妥善解决问题的情况下，我方将在48小时内派技术人员到达现场协助用户排除故障。B、对于在保修期内的产品，在保修期内，我方将无偿更换由于原材

料、设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生故障的产品，并在买方无法处理的主要问题上，免费提供更换服务，及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。C、对于保修期满的产品，我方仍按买方的要求提供对任何出现故障的设备进行维修服务，修理不好的产品及时以最优惠的价格更换。