

Narada南都蓄电池6-GFM-150FS 狭长型12V150Ah通信专用

产品名称	Narada南都蓄电池6-GFM-150FS 狭长型12V150Ah通信专用
公司名称	山东亨信通电源科技有限公司
价格	150.00/只
规格参数	品牌:南都Narada 型号:6-GFM-150FS 应用场景:通信/UPS/电力系统
公司地址	槐荫区经十路乐梦工业园
联系电话	4008697656 136****9071

产品详情

Narada南都蓄电池6-GFM-150FS 狭长型12V150Ah通信专用

南都通信蓄电池6-GFM-150FS现货交易，南都前置端子电池12V150Ah参数，南都通信蓄电池组装

南都Narada蓄电池一直专注于高端工业电池及新能源领域，通过化发展，业务和分支机构目前已覆盖全球150多个国家和地区的企业集团，产业布局也从通信后备电源领域，扩展至新能源储能电源、新能源动力电源、环保型资源再生及相关系统集成等领域，成为通信、储能、资源再生产业，并形成了“原材料-电池制造-产品应用-运营服务-资源再生-原材料”的全封闭产业链，构建生态循环体系，提升行业生命力。

公司视技术创新为企业发展的源动力，通过持续投入与培育，构建起的创新平台。目前公司已建有国家企业技术中心、国家认可实验室、博士后科研工作站、院士专家工作站等，配备了国际先进的研发试验和综合测试设备，拥有以院士为首，国内外教授、专家作为技术带头人的具有丰富理论与实践经验的研发团队。公司在动力、储能和通信应用领域拥有多项核心技术，已申请并获得授权专利百余项，专利技术涵盖电池正负极材料、电解液、隔膜、系统集成、电池管理系统及能量管理系统等。在高温电池、铅炭电池、锂离子电池、分布式储能系统、电池材料等核心技术方面形成了显著的技术优势，并在市场应用领域不断取得重大突破，引领行业完成从“中国制造”到“中国创造”的转变。

南都电池循环使用时充电完全的标志：

在上述限流恒压条件下进行充电，其充足电的标志，可以在以下两条中任选一条作为判断依据：

充电时间18~24小时（非深放电时间可短）。

充电末期连续三小时充电电流值不变化。

恒压2.35~2.45V充电的电压值，是环境温度为25℃的规定值。当环境温度高于25℃时，充电电压要相应降低，防止造成过充电。当环境温度低于25℃时，充电电压应提高，以防止充电不足。通常降低或提高的幅度为每变化1℃每个单体增减0.005V。