

# FIAMM非凡蓄电池12SP170 12V170AH参数规格

产品名称	FIAMM非凡 蓄电池12SP170 12V170AH参数规格
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:FIAMM非凡蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

FIAMM非凡蓄电池12SP170 12V170AH参数规格

FIAMM非凡蓄电池12SP170 12V170AH参数规格

非凡蓄电池SP系列技术特点：

极板于板栅：甲厚的极板和板栅，保证了长久的使用寿命。

隔板：多微孔玻璃纤维隔板。

外壳材质：采用FOV级防火ABS塑料。

安全阀：低压安全阀。

端子：M6/M8螺母式端子。

非凡蓄电池SP系列优点： 安全

可靠性高

免维护

循环寿命长

设计寿命大于10年

非凡铅酸免维护电池安全性能超好：正常使用下根本无电解液漏出，无电池膨胀及破裂等安全隐患。电池放电性能超好：放电电压极其平稳，放电平台极其平缓。2、电池耐震动性超好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅形式运作，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压超正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。8、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。9、内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。

在减碳实践中，企业面临重重挑战。施耐德电气副总裁、战略与业务发展中国区负责人、商业价值研究院院长熊宜指出，企业普遍面临着缺乏顶层规划、技术能力有限、管理文化建设不足、供应链管理四大挑战，尤其是在生产流程改造、管理流程重塑和新技术融入等环节，亟需先行者的经验赋能和相互协作。施耐德电气副总裁、战略与业务发展中国区负责人、商业价值研究院院长熊宜那么，怎样的企业才能够成为的赋能者，从而带动整个产业链乃至生态圈减碳？熊宜指出，“首先，企业自身必须是成功的践行者，此外还要具备可落地的解决方案，以及广泛的生态圈，同时拥有强大的创新能力，带动产业上下游共同进步。”首批“减碳大师”正是集上述特质于一身的赋能者，熊宜以施耐德电气为例分享道，“我们不仅早在2002年就开始把可持续作为核心战略，融入业务的方方面面，还推出从规划到落地的可持续解决方案、打造开放的生态模式和强大的生态圈，同时将本地创新能力作为持续赋能客户的强大引擎。”据悉，中国已成为施耐德电气全球四大研发基地之一，研发成果不仅用于本地市场，还惠及全球。施耐德电气期望通过“减碳大师”计划，为集结先行者和全面赋能更多伙伴搭建重要平台。对加入该计划的企业用户，通过此平台可以获得与专家学者深度交流的机会，并借助施耐德电气提供的双碳战略规划与咨询服务，及的数字化解决方案，推进自身的减碳进程。对于社会大众，施耐德电气与北京绿色交易所联合推出了个人碳足迹测算工具，通过FIAMM非凡蓄电池12SP170 12V170AH参数规格优化日常生活的碳足迹，助力公众探索更加可持续的生活方式。