

奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介

产品名称	奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京昌平
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介

奥冠胶体电池绿色外观，环保型产品。韩国UNION公司诞生于1977年，1983年获得韩国电信KOREAN PTT电池质量认可和美国UL安全认证,为1986年亚运会和1988年汉城奥运会指定备用电源。UNION公司旗下有UNION、UNIKOR、VOLTA三个系列产品，其中UNIKOR品牌电池主要针对欧奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介洲市场而设计，除保持UNION公司产品一贯的优异质量，在外观设计上更为稳重、安装更为方便。

随着业务发展，2001年在山东烟台设立合资工厂，烟台联合电池有限公司生产UNIKOR系列产品。公司生产检测设备皆采用进口名厂设备，20%以上员工在韩国总部接受过培训，并拥有健全的ISO9001质量管理体系。迄今，公司已能规模生产6V/12V

1.2AH-200AH及2V80AH-1000AH各种规格，年产近百万只电池，其中80%以上出口至海外。

蓄电池产品特点：

防漏液,免维护 全球采用独特绿色外观，环保产品。特殊添加剂使电池具有优越大电流放电性能。

统计技术大量应用与生产中，电池一致性好。独特迷宫式多层极端密封结构，不漏酸。

高密度铅膏，高温高湿固化工艺，长寿命设计。ABS塑料高强度外壳。

独特结构设计实现完全密封，配合氧气重组技术，完成水分再奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介生，从而达到不需要加水及免维护之效果。

持久耐用 电池放电率十分低,室温下(25)每月放电低于3%。内阻极低，具有优越的高率放电性能，提供强劲电力。正常浮充状态下，电池寿命可达12年以上(2V系列)，或6-8年(6V/12V系列)。

安全可靠,符合

UNION电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出，使用安全可靠。

2022年6月24日，在“2022年科技周暨移动信息产业链创新大会——新型绿色数据中心发展分论坛”上，

中国移动通信集团设计院有限公司正式发布了“中国移动新型绿色数据中心成套技术”。中国移动计划建设部副总经理丁宏庆、中国移动设计院副院长兼总工程师高鹏、华为数字能源产品线副总奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介费珍福共同启动发布仪式。中国移动通信集团设计院信息建筑业务部总经理刘洪对“中国移动新型绿色数据中心成套技术”进行了重点解读。

随着国家“东数西算”工程和“双碳”战略要求实施的推进，算力网络设施的能耗、能效水平，已成为算力网络高质量发展的关键要素。目前数据中心发展面临耗能巨大、能效管控要求不断提升、节能技术缺乏系统性等诸多挑战，难以满足国家行业对数据中心的节能要求。

“中国移动新型绿色数据中心成套技术”从数据中心关键核心技术入手，通过奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介科学布局技术、整体架构技术、预制建造技术、数智维优技术、高效运营技术五个方向，全方位攻克绿色节能难点，形成涵盖规、设、建、维、营数据中心全生命周期的中国移动新型绿色数据中心成套技术，实现数据中心快速建设、弹性部署、绿色节能等建设需求，满足国家、行业对数据中心PUE指标管控要求，形成可大规模推广应用的新型绿色数据中心技术体系。

“中国移动新型绿色数据中心成套技术”核心内容：

“中国移动新型绿奥冠胶体电池6-GFMJ系列产品简介色数据中心成套技术”支撑数据中心快速建设、弹性部署、绿色节能建设，满足国家、行业对数据中心PUE指标管控要求，全方位突破节能降碳卡点，是可大规模推广应用的新型绿色数据中心技术体系。总体分为五项技术，