

# 纳米硅胶体蓄电池 嘉得

产品名称	纳米硅胶体蓄电池 嘉得
公司名称	河南嘉瑞利得电源有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:嘉得 型号:3-EVJ-200
公司地址	舞钢市建设西路产业集聚区舞钢精钢钢铁有限公司院内办公楼三楼
联系电话	0375-8125588

## 产品详情

产品特点1、高比能量：容量高、重量轻、仅为yd/t1360-2005标准重量的75%左右。2、使用寿命长：gfmj系列在正常使用情况下，浮充运行可达8-15年。dmj系列循环次数高达500次以上。cnj系列循环次数高于国标30%以上3、深放电恢复能力强：解决了深度放电以后未能及时充电导致生成的硫酸铅无法溶解的行业瓶颈。在一个月内未能及时补充电的情况下，再充电后，可以达到95%以上的容量恢复特性。4、超宽广的使用温度环境范围：高能环保纳米硅胶体蓄电池能在-40 ~55 宽广的温度范围内正常工作。特别适合在高温、严寒地区及户外通信一体化基站使用。5、内阻小：比一般铅酸蓄电池小5-10倍，为相关标准的1/5~1/10。6、大电流充电放电特性好：大电流充、放电不会发热、不损伤电池。充电接收能力强，达到国际要求的1.5倍以上。7、自放电小，存放时间长：自放电率 0.075%/天。高能环保纳米硅胶体蓄电池在25 环境存放1年，仍可保持电荷容量75%左右。长期存放不会影响其充电和使用性能，为电池的流通和使用带来极大的方便。8、自主创新的电池活性物质具有极好的活性和抗衰性：解决了铅钙合金电池容量早期衰减的行业瓶颈，提高了电池循环寿命及可靠性。9、电池一致性好：成组电池容量误差 2.5%。10、免维护：气体复合率高达99.9%，水损耗 0.02g/ah（远低于国际2g/ah），气体析出量接近“0”，真正实现免维护，绿色环保。

本产品的加工定制是是，品牌是嘉得，型号是3-EVJ-200，标准电压是220V，额定容量是6V-200Ah