

山特蓄电池C12-65原装正品

产品名称	山特蓄电池C12-65原装正品
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:C12-65 库存 :999
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

产品详情

山特蓄电池C12-65中国市场报价 7、山特 UPS 电池 (山特蓄电池) 放电特性 6GFM 系列密封电池具有良好的放电特性，尤其是大电流放电的特性更为优越。电池放电的容量取决于放电电流，终止电压和放电时间。 8、山特 UPS 电池 (山特蓄电池) 充电特性 6GFM

系列密封电池要求采用限流恒压的充电方法进行充电。在环境温度为 25 的条件下，的浮充电压为 $13.6 \pm 0.1V$ 台 X 台数，充电开始时的电流应限制在 $0.25C_{10A}$ 的范围内 山特蓄电池 -

阀控式密封免维护铅酸蓄电池特性：安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。 2. 放电性能好：放电电压平衡，放电平台平缓。 3. 耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以 4mm 的振幅， 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（电阻值相当于该电池 1CA

放电要求的电阻），恢复容量在 75% 以上。 6. 耐过充电性好： 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 95% 以上。 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。 山特蓄电池C12-65中国市场报价 性能与优势：安全可靠 性高

采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。使用寿命长 在 20

环境下，FM 系列小型密封电池浮充寿命可达 3 ~ 5 年，FM 固定型密封电池浮充寿命可达 8 ~ 10 年，FML 系列电池浮充寿命可达 10 年，FMH 系列电池浮充寿命可达 10 年，GFM 系列电池浮充寿命可达 15 年。自放电率低 采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在 20

的环境下，奥克松蓄电池在 6 个月内不必补充电能即可正常使用。导电能力强

采用铜芯镀银端子及特别设计，保证极佳电气性能。适应环境能力强 可在 -20 ~ +50

的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。方向性强 特别隔膜（AGM

）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。