

恩科NTCCA蓄电池NP200-12使用及用途说明

产品名称	恩科NTCCA蓄电池NP200-12使用及用途说明
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:迈威 型号:NP200-12 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

恩科NTCCA蓄电池NP200-12使用及用途说明

NTCCA蓄电池特性NTCCA蓄电池属于免维护（寿命期内无需加酸加水）。NTCCA蓄电池使用严格的生产工艺，单体电压均衡性佳。采用特殊板栅合金，抗腐蚀性能及深循环性能好，自放电极小。吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%且内阻低，大电流放电性能优良。NTCCA蓄电池简介NTCCA蓄电池维护简单：充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。西安NTCCA蓄电池使用方便：持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）西安NTCCA蓄电池安全性能优越：由于极端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。西安NTCCA蓄电池自放电极小：用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。西安NTCCA蓄电池寿命长（设计寿命3~6年）经济性好：

电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。西安NTCCA蓄电池内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。西安NTCCA蓄电池深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

西安NTCCA蓄电池安装要求西安NTCCA蓄电池使用前检查电池外观有无裂纹，破损，漏液现象，一经发现应及时查找原因或进行更换。西安NTCCA蓄电池应安装在远离火源，热源（大于2M）的地方，必须有良好的排气通风条件，应确保电池运行的环境温度在15-25度。使得电池有较长的使用寿命。充电电流电压，时间必须按厂家规定执行，电池避免过充过放电。搬运，安装，使用过程中应避免电池正，负极短路。西安NTCCA蓄电池使用注意事项拆装NTCCA蓄电池应由技术人员完成，若因机械损坏电池电解液沾到了皮肤或衣服上。立即用清水冲洗。如果溅入眼睛，要尽快用大量的清水冲洗并立即上医院治疗。不同容量，不同制造商或新旧不同的电池请勿混用。勿用化纤布或海棉擦拭 NTCCA蓄电池外壳。NT

CCA蓄电池停搁6个月以上，使用前必须进行补充电。西安NTCCA蓄电池简介：西安NTCCA蓄电池引用标准NTCCA蓄电池MF系阀控密封式符合如下标准JIS C 8707-1992
阴极吸收密封固定型铅NTCCA蓄电池标准JB/T8451-96 中华人民共和国机械行业标准YD/T 799-2002
中华人民共和国通信行业标准DL/T 637-1997 中华人民共和国通信行业标准

NTCCA蓄电池NP200-12大容量工业电池重量NTCCA蓄电池NP200-12大容量工业电池重量