

CAIHONG彩虹蓄电池6-GFM-200技术规格

产品名称	CAIHONG彩虹蓄电池6-GFM-200技术规格
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:天力TOOPOWER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)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

CAIHONG彩虹蓄电池6-GFM-200技术规格

CAIHONG彩虹蓄电池6-GFM-200技术规格

产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

电池特点 免维护的设计 高可靠的阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀
充电时产生的气体基本被回收还原成电解液，使用时无需加水、补液和测量电解液比重
超长的使用寿命
独有配方，有效抵抗极板腐蚀；大电流放电特性，快速充电性能，深度放电能力，确保电池的使用寿命
浮充设计寿命可达6年以上（25℃） 极小的自放电电流
优质高纯度材料，每月小于4%的自放电电流，减轻客户电池维护工作 极宽的工作温度范围
可在-15℃ ~ +40℃ 的温度条件下工作.电池内阻小于常规电池.可进行大电流放电 的安装和结构设计
采用新化结构设计，安装方便，易于维护 电池充电 具有稳定标准的充电电压
长时间未使用电池应进行均充调整电池