

# JBT嘉博特蓄电池6-GFM-65铅酸12V65AH绿色环保

产品名称	JBT嘉博特蓄电池6-GFM-65铅酸12V65AH绿色环保
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:嘉博特 型号:6-GFM-65 电压/容量:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### JBT嘉博特蓄电池6-GFM-65铅酸12V65AH绿色环保

电池的容量可分成基础理论容量、额定值容量和具体容量。基础理论容量是依据法拉第定律测算活性物质品质获得的大标准偏差。具体容量就是指电池在一定情况下可以导出的用电量。相当于放电电流和放电时长的相乘，其值低于基础理论容量。额定值容量又被称为标称容量或确保容量，是依据我国或相关部门颁发的规范，电池在一定放电标准下应放电的少容量。一般固定不动阀控式铅酸电池蓄电池的额定值容量是手动式放电10小时的容量，用于校准电池型号规格。

太阳10小时率电池的标称容量是电池在5~35以0.1C ~ 1.8V/电池的电流放电时10小时率放电容量。10小时倍数浅电池的标称容量是在5~35下为0.1C的电流放电至1.8V/cell时的10小时倍数放电容量。相匹配20小时倍数电池的额定值容量为5~35以0.05 c ~ 1.8V/cell的电流放电时的20小时倍数放电容量。

全国各地工业生产和信息化管理主管机构要科学规范整体规划铅酸电池产业发展，依照《重金属污染综合性防治“十二五”整体规划》规定，坚持不懈新增加产能与取代产能加销售市场增加量“等量置换”标准，严控新上项目，使之符合本地网络资源电力能源、生态环境保护、土地资源利用整体规划规定。

项目选址应在依规准许的工业区相对应作用区域内，不可在自然环境项目区附近开展项目基本建设，如食品工业等生产制造项目；重金属污染防治重污染区域严禁新创建、改造、改建提升重金属污染排放物的项目。

项目选址应符合环境影响评价文档中的生态环境保护间距规定和《环境评价技术导则大气环境》、《工业企业设计卫生标准》的要求。项目的自然环境和健康风险评估应符合有关规定。