

# 凤凰蓄电池6CNJ65凤凰胶体电池Phoenix引线款12V65AH

产品名称	凤凰蓄电池6CNJ65凤凰胶体电池Phoenix引线款12V65AH
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Phoenix凤凰 型号:6CNJ65 产地:中国大陆
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

## 产品详情

凤凰胶体太阳能蓄电池特点

Phoenix蓄电池优良特性 1、免维护。

2、无泄露。

3、低自放电。 4、长寿命。

5、高放电设计。

6、可在大范围温度内使用。

应用领域

1. 太阳能路灯

2. 太阳能光伏系统

3. 风能储能系统

4. 风光互补系统

5. 通讯基站

6. 家庭储能

## 7. 智能电网

## 8. 削峰填谷

## 9. 微网储能

凤凰电池安装使用要求1. 一般情况下电池串联使用，若电池必须并联使用，并联不超过二路为宜。2. 蓄电池可在环境温度-25 ~ 45 范围内工作。蓄电池适宜的使用温度15 ~ 30 ，蓄电池室应有必要的通风设施。3. 蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，其安全距离应大于1米。应避免阳光和其它射线的幅射及有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。为提高防震能力，电池架应采用地脚螺栓加固。4. 电池荷电出厂，故在运输、安装过程中防止电池短路，谨防电池与电池金属钢架或金属箱内的金属结构件接触而造成短路。5.

电池在安装导线时，应使用绝缘工具，操作者戴绝缘手套，并除去个人金属物件如手表、手链等。6. 电池的连接要拧紧连接螺栓,扭矩5 ~ 7N.M为宜,防止由于连接松动产生电池过热及电池打火。7. 不同型号、不同性能的电池不能混用，在安装末端连接件时，应认真检查每只电池的极性连接是否正确，蓄电池的正极与充电设备的正极相连接，负极与充电设备的负极相连接，谨防反极。