

江苏耐普蓄电池2V600AH技术参数NP2-600储能系统

产品名称	江苏耐普蓄电池2V600AH技术参数NP2-600储能系统
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	650.00/件
规格参数	品牌:耐普蓄电池 型号:NP2-600 产地:广州
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

耐普蓄电池NP2-600Ah 2V600AH型号配置

1.放电

(表1) 放电电流及放电终止电压

放电电流 (A)

(A)<0.2C

0.2C<(A)<0.5C

0.5C<(A)<1.0C

1.0C<(A)<2.0C

2C<(A)

放电终止电压

1.80 V/单体

1.75 V/单体

1.60 V/单体

1.50 V/单体

1.30 V/单体

1、低自放电率:25摄氏度,小于2%每月长设计寿命:25摄氏度,浮充寿命15年5、密封反应率高:大于98%6、适用环境范围:-15~50 ° C7、工作温度范围:-20~50 ° C8、建议工作温度:25 ° C耐普NPP蓄电池隔板:AGM 电池AGM隔板为厂家自主生产并提供TLC证书证明2V300AH端子:普通AGM电池:作为连接外界紧密的极柱(端子)部位,经常受到安装扭力的施压,是容易引发漏液的部位,为机房整体安全考虑,电池极柱(端子)部位应有防漏液的设计。提供专利证明。12V120AH高功率冲网电池:蓄电池极柱与电池盖采用胶封技术一体成型,提供工艺说明并盖制造厂家公章。结构设计:防止电池内部极板增长对于电池端子压力单独设计并做详细描述,小尺寸电池:普通阀控式电池2V具备小尺寸电池版本,可以即要求尺寸又限制容量。