

RICHWIN蓄电池DJW12-12储能稳压电源系统12V12AH配置电池技术参数产品特点

产品名称	RICHWIN蓄电池DJW12-12储能稳压电源系统12V12AH配置电池技术参数产品特点
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	排气结构:阀控式 化学类型:铅酸胶体 适用范围:UPS电源
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

RICHWIN蓄电池DJW12-12储能稳压电源系统12V12AH配置电池技术参数产品特点 RICHWIN蓄电池DJW12-12储能稳压电源系统12V12AH配置电池技术参数产品特点

. 长时间放电特性。2. 适用于备用和储能电源使用。3. 极板设计，循环使用寿命长。4. 铅钙合金配方，增强了板栅的性，延长了电池使用寿命。5. 隔板增强了电池内部性能。6. 热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。7. 气体复合。8. 失水极少无电解液层化现象。9. 贮存期较长。10. 良好的深放电恢复性能。11. 采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。

（三）安装注意事项（阀控密封式铅酸蓄电池(NP系列)维护规程）（1）将NP电池固定好，避免受振动和冲击。将NP电池固定在机器内部以后，长时间使用时，请勿倒立使用。固定电池时，注意不要将固定电池用的装置（或粘用标识）压住上盖，上盖下面有排气阀。如果压住覆盖在排气阀上的上盖，电池内产生的气体就不能逸出。（2）由于NP电池在充电或存放过程中会产生易燃性气体，所以不要把电池放置在有火花的地方（开关、保险丝等）（3）不要使用密闭容器和具有积存易燃气体构造的容器盛装电池。为避免积存易燃气体，请使用上、下带有通气孔的电池容器。如积存易燃气体，起火时会毁坏NP电池的容器。（4）把NP电池放入设备内使用时，为防止电池的温度上升，把电池设置在机器的下部，并且在排列电池时，要使电池之间的温度差在3 以下，还要考虑容器的换气孔等等。另外，避免电池接触机器的内壁或相互接触。（5）不要将电池放置在发热物体旁边（如变压器等）。（6）使用多个电池时，注意NP电池间的连线正确无误，注意不要短路。（7）接线时，注意不要把极性搞错。