

# LPSRITS力锐斯蓄电池LC12-65(中国)绿色能源

产品名称	LPSRITS力锐斯蓄电池LC12-65(中国)绿色能源
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:力锐斯 型号:LC12-65 容量 类型:12V65AH 铅酸 免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室(注册地址)
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### LPSRITS力锐斯蓄电池LC12-65(中国)绿色能源

蓄电池产品特点：(1)粗壮的极板使电池具有更长的寿命。(2)阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命。(3)持久耐用的聚丙烯(PP)电池槽盖。(4)槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏。(5)吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能。(7)多元格的电池设计使电池安装和维护更经济。(8)可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置。(9)符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。(12)计算机设计的低钙铅合金板栅，降低了气体的产生量，并可方便的循环使用。

(13)蓄电池以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，(14)吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境及设备无污染。(15)胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。(16)板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀

### 蓄电池的安装注意事项：

1、因该电池系湿荷电态出厂，在运输、安装过程中，必须小心搬运，防止短路。2、由于电池组件的电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连线时，应使用带绝缘包扎的工具；安装或搬运电池时，要戴绝缘手套、围裙和防护眼镜；电池在搬运过程中，防止碰撞冲击，不得扭动端柱和安全排气阀。严禁将工具、杂物或其它导电物品放在电池上。3、脏污的接线端子或连接不牢均可能引起电池打火，所以要保持接线端子连接处的清洁，并拧紧专用连接电缆(或铜排)，使扭矩达到不同连接端子的规定值。操作时不得对端子产生非紧固所必须的其它应力。4、电池之间、电池组之间以及电池组与电源设备之间的连接应合理方便、电压降尽量小。不同规格、不同批次、不同厂家的蓄电池不能混用。安装末端连接件和

接通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极性连接是否正确，电池间连接是否牢固。5、电池安装过程中要避免电池短接或接地。蓄电池组与充电器或负载连接时，应将电池组中一个端子导电连线断开，充电器或负载电路开关应位于“断开”位置，以防止短路，并保证连接正确，蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。