

云浮圣阳蓄电池授权经销商

产品名称	云浮圣阳蓄电池授权经销商
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇昌平路380号院11号1至2层4单元102
联系电话	18001283863

产品详情

圣阳蓄电池产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25℃的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40℃~60℃温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。在十八届上海国际汽车工业展览会上，比克电池携比克18650全线高能圆柱电芯、27100电芯、方形电池、电池模组及电池包等多款动力电池产品亮相，展示了比克高镍811材料体系研究成果。比克电池副总裁李凤梅就当下处于洗牌期的动力电池行业面临的压力与挑战提出了比克的破局之法，她表示，品质提升是锂电企业的破局之法。伴随着新能源补贴政策持续调整，作为新能源汽车产业链上游产业，动力电池产业压力陡升。然而，锂电行业并未因此呈现出颓势，统计数据显示，2019年3月我国新能源汽车动力电池装机量约5.09GWh，同比增长146.3%，环比增长126.69%。其中，三元材料电池装机量为3.89GWh，占新能源汽车市场份额的76.47%，与去年同期相比增加了六个百分点。结构特点板栅-采用专利的子母板栅结构技术；正极板-涂膏式正极板，采用高温高湿固化工艺；隔板-具有高吸收和稳定性的多微孔的玻璃纖維隔板；电池壳体-采用高抗冲击和震动性的ABS(可选用阻燃级)；端子密封-采用专利多层极柱密封方式；过程控制—多项专有均一性措施；安全阀-专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构；端子-采用嵌铜芯圆端子结构设计。圣阳牌GFMJ系列电池采用新的AGM阀控技术、高纯度原辅材料以及多项自主专利技术，具有较长的浮充和循环寿命，具有高能量比、低自放电率以及良好的耐高低温性能。产品满足国内及，是无线和固定通信备用设备理想、可靠的选择，同时可以广泛的应用在数据、电视信号传输以及EPS/UPS等领域。山东圣阳蓄电池12V38ah铅酸免维护蓄电池产品特征容量范围(C10)：80Ah—3000Ah(25℃)；电压等级：2V、6V、12V；设计寿命长：2V系列电池设计寿命达15年，6V、12V为10年；(25℃)；自放电小：1%/月(25℃)；密封反应：99%；结构紧凑，比能量高；工作温度范围宽：-15~45℃。结构特点板栅：采用子母板栅结构专利技术；正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺；隔板：具有高吸附、高稳定性的多微孔超细玻璃纖維隔板；电池壳体：抗冲击、耐震动的ABS(可选用阻燃级)；端子密封：采用多层极柱密封专有技术；安全阀：专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构；接线端子：采用嵌铜芯圆端子结构设计。产品特征:1.容量范围(C10)：6h—200Ah；2.电压等级：12V；3.

设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12年；4. 循环寿命：在标准使用条件下25%DOD循环2800次；5. 自放电率 2%/月；6. 充电接受能力高，节时节能；7. 工作温度范围宽：-20 ~ 55 ；8. 搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的；9. 抗深放电性能好：100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。结构特点? 电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；? 气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；? 极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；? 隔板：胶体电池隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；? 过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；? 胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；? 专利胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；? 电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠。