

冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池

| | |
|------|------------------------------------------------|
| 产品名称 | 冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池 |
| 公司名称 | 北京盛达绿能科技有限公司业务 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:冠通蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池 |
| 公司地址 | 中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号 |
| 联系电话 | 17812762067 17812762067 |

产品详情

冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池

冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池

冠通蓄电池特点：

系列产品特性

槽式化成保证电池达到****容量,并使电池均衡性达到*优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内**防爆虑酸片安全阀，具有**的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

采用**的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

冠通蓄电池产品特性：1.长时间放电特性。2.适用于备用和储能电源使用。3.特殊的极板设计，循环使用寿命长。4.特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。5.专用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.气体复合效率高。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。12.自放电率极低，适应温度范围广。13.采用阀控式安全阀，使用安全、可靠。

目前，蜂巢能源已经获得吉利汽车无钴电池订单，年底会进行配套出货，其他国内、国际的客户*近也会陆续下订单。要知道，吉利也是宁德时代电池装机量**的客户。

5月，大众中国斥资60亿元入股国轩高科，成为其第一大股东，冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池公司也进入快速发展期。今年以来国轩高科与国内多个地方政府达成扩建产能的计划。目前已建成八大生产基地，预计今年年底产能将达到28GWh。

7月，戴姆勒9亿元战略投资孚能科技，并签订战略合作伙伴关系，而孚能科技也在今年有相关增产计划。

随着各家电池企业增产计划的实施，动力电池行业将开始新一轮更激烈的市场竞争，虽然短期内无法撼动宁德时代的地位，但至少可以缩小差距。届时，宁德时代的“客户保卫战”也将面临更严峻的挑战。

然而，作为龙头的宁德时代想要保住市场份额并非易事，除了要面对国内“群雄四起”的局面，还要抽身与更强劲的国外对手竞争。

2019年，工信部取消了动力电池“白名单”，重新对外开放了动力电池市场，松下、LG、三星、Northvolt等海外巨头纷纷强势来袭。

****，宁德时代装机量虽然依旧稳居第一，但日韩等外资动力电池企业正在加速渗透，在中国市场的装机量大幅增长，国内动力电池的市场格局正在逐渐被改变。

但这也仅仅是****，想要在国际巨头竞争的过程中取得优势，就离不开全球市场的竞争。但这恰恰是依赖****的宁德时代势微的地方。

与宁德时代深耕****不同，LG化学主攻全球市场，凭借入局欧洲早的优势，几乎囊括欧洲主要整车厂。松下则在美国、日本****。

宁德时代虽然目前已在欧洲启动了产能建设，但尚未在欧洲建立起自己的客户体系和供应商体系。因此，宁德时代想要在海外市场也取得竞争优势，任重而道远。

可以说，宁德时代的市场正在遭遇来自国内国外企业的四面突围，作为电池行业的龙头企业，其是非常清楚行业的变化，特别是韩国企业和传统大厂庞大的电池计划纷纷出台之后。

新能源汽车的放量直接导致了动力电池的需求陡增，冠通蓄电池6-GFM-65 12V65AH铅酸免维护蓄电池迅猛增长的市场、产品需求的转变，给一众“落后”的动力电池企业带来了新的发展机遇，动力电池“白名单”的废止更是让国外竞争对手强势涌入，“宁王”高枕无忧的局面就此被打破。

虽然，如问询函中所提到的，格宁德时代如此大规模的产能扩充势必将面临产能过剩和技术变革的风险，但目前看来，似乎成了宁德时代面对激烈竞争的唯一选择。