

# ESSE蓄电池DRL7-12 严选品质

产品名称	ESSE蓄电池DRL7-12 严选品质
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:ESSE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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

ESSE蓄电池DRL7-12 严选品质

ESSE蓄电池DRL7-12 严选品质

ESSE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。

ESSE蓄电池应用领域:1.多用途的 2.不间断电源3.电子能源系统  
4.紧急备用电源5.紧急灯 6.铁路信号7.航空信号  
8.安防系统9.电子器械与装备 10.通话系统电源11.直流电源 12.自动控制系统

2022年已注定是21世纪不平凡的一年，随着俄乌战争的打响，究其原因，是弱肉强食的资源的争夺，还是为了各自所谓的安全考虑，各有各的见解。对于新能源汽车市场而言，动力电池原材料锂资源的争夺也尤为激烈。无论是\*\*\*关于锂矿资源的政策调整，还是电池厂商在全球各地搜寻锂矿资源，车企同样希望通过资本投资进入到电池生产供应链，希望在供应链的稳定性与电池定价上，争取更多话语权。

同时，此次锂价疯涨也足够引起我们的反思，这说明虽然我们的在新能源市场取得了一定突破，但在原材料的把控上仍存在漏洞，可见新能源顶层设计还有待完善之处。

需求旺盛，供不应求

根据TrendForce集邦咨询研究报告显示，2021年全球新能源汽车（含纯电动车、插电混合式电动车、燃料电池车）销售总量达647.3万辆，同比增长122%，创下汽车电动化发展以来\*大增幅。其中纯电动车（BEV）约占71.6%，插电混合式电动车（PHEV）约占28.1%。

在全球节能减碳方向不变，俄与乌冲突已使得原油价格上涨，消费者对新能源电动车的需求增加，车企加快向产品电动化迎合需求的背景下，机构乐观预计2022年新能源汽车总量将突破1000万辆。

但由于目前俄乌战争局势的不明朗，其中乌克兰供应半导体制程所需氖气，而俄罗斯则是镍矿主要生产国之一，镍为电动车电池的关键材料，俄乌冲突使得汽车厂家将承担更多的成本上涨，以及供应链的不稳定。全球疫情依旧肆虐，同样成为2022年新能源车发展带来不乐观的因素。

就中国市场销量而言，乘联会数据统计2021年新能源乘用车零售销量达298.9万辆，年增长169.1%，渗透率14.8%，较2020年增加5.8%的渗透率，提升明显，其中12月的渗透率甚至高达22.6%。中国新能源车总销量暴增，占比超过全球的50%以上份额，处于\*\*的市场领导地位。乘联会预估，国内在各大政策利好前提下，2022年新能源乘用车销量550万辆以上，甚至有望突破600万辆，渗透率在22%左右。

2021年虽然饱受疫情影响导致的芯片供应不足，电池材ESSE蓄电池DRL7-12 严选品质料及其他汽车原材料的价格上升带来的成本压力，但从各大头部车企产销两旺，供不应求，部分汽车车企的订单交付期都排到2 - 3个月以后，其中特斯拉及比亚迪尤为明显。而\*近爆出小鹏P5由于激光雷达等部件的供应问题，导致去年的订单至今仍未交付。