

ESSE蓄电池 Co,Ltd

产品名称	ESSE蓄电池 Co,Ltd
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 Co,Ltd

ESSE蓄电池 Co,Ltd

ESSE蓄电池特性：

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

ESSE蓄电池产品特点：1.维护简单充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本

没有电解液减少。2.持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）3.安全性能卓越由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。4.自放电极小用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在小。5.寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。6.内阻小由于内阻小，大电流放电特性好。7.深放电后有优良的恢复能力万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

ESSE蓄电池运用：

1. 不间断电源供应2. 备用电源供应3. 应急照明4. 电动工具和电力站5. 交通等等

ESSE蓄电池 Co.,Ltd

随着我国新能源汽车行业进入爆发期，对于动力锂电池的需求也在不断上升，在动力锂电池原材料方面存在巨大需求。目前，我国批电动汽车应用的动力电池面临退役，电池回收及再生利用可以增加原材料和其他领域的电池供给。我国的废旧动力电池回收行业目前处于发展初期，专注于该项业务的上市公司数量较少，部分以投资控股进行参与，部分以项目建设进行参与。

2、动力锂电池回收行业上市公司业务布局对比

在动力锂电池回收行业的上市公司中，大多数公司的动力锂电池回收业务正处于项目推进中，目前废旧电池处理能力形成规模的上市企业数量较少，其中格林美等企业较为。部分上市企业通过入股成熟的动力锂电池回收企业获得一定的业务开展能力，如天奇股份、宁德时代等。

3、动力锂电池回收行业上市公司动力锂电池回收业务业绩对比

随着动力锂电池回收技术不断发展，电池材料的回收率不断提高，伴随着相关材料价格的上升，直接带动了企业的经济效益。因此，动力锂电池回收行业影响了一大批上市企业参与，由于行业处于发展早期，大部分企业的相关业务还处于项目推进中。为了对比上市企业动力锂电池回收业务的业绩能力，通过业务发展程度、与主营业务协同发展的能力和相应资质的获取等方面对相关上市企业进ESSE蓄电池 Co.,Ltd行对比。通过对比发现，上市企业中格林美、华友钴业、宁德时代等企业处于位置。