

# 电动叉车蓄电池的应用范围——牵引系列

产品名称	电动叉车蓄电池的应用范围——牵引系列
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

## 产品详情

铅酸蓄电池组主要作用于各种平衡重叉车（三轮/四轮）、前移式、堆垛车、托盘车、牵引车、平板车等仓储车辆，广泛用于各种冷链物流、工厂库房、加工制造、食品等行业，是场内电动车辆主要动力来源。

产品特点：

- 1、采用1#电解铅（99.994%），纯度高，杂质少，自放电低。
- 2、正板栅采用增强型多元低锑耐腐蚀合金压铸成型，延缓铅筋腐蚀，低内阻，较高的高倍率放电性能及低温性能，保证了产品的使用寿命。
- 3、各单电池间螺丝连接，电池一致性好，深放电恢复功能强。
- 4、采用多微孔优质斜状隔板，孔率高，内阻低，产品具有优良的放电性能。
- 5、领先的极板固化和化成工艺，保证每只电池的均衡性、稳定性。
- 6、采用特殊设计的极柱密封圈，对极柱进行严密包裹，保护极柱铜芯免受电解液腐蚀，同时防止极柱爬酸。
- 7、可选配德国进口自动补水系统，电池补液维护更方便，延长使用寿命。

8、标配液位指示器，提示及时加水功能。