

双登6-FMX-150C*/ 12V150AH狭长

产品名称	双登6-FMX-150C*/ 12V150AH狭长
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869
联系电话	15611806986 15611806986

产品详情

铅酸电池于1859年由法国人G.plante发明，现在已经有150多年的历史。普通铅酸电池的负极活性材料是铅(Pb)，铅碳电池使用的是具有双电层电容特性的碳材料(C)+电池特性海绵铅(Pb)混合组成的双功能复合负极，从而赋予铅酸电池新的活力。

综合比较现有各种储能技术，铅碳电池具有安全性好、成本低、技术成熟、储能规模大、循环寿命长、xingjiabigao等优点，在化学电源领域具有一定的优势。

01、高安全

国家强基工程项目之一，铅碳储能电池外壳采用V0等级高阻燃安全可靠壳体；电池正极为二氧化铅，负极为铅；电解液为硫酸水电解液；所有组成部件均阻燃可靠；电池中无易燃物，过充过放不会引起安全问题，是储能系统安全shouxuan。产品符合GB/T22473、BSEN61427-1:2013、IEC61427-2:2015等储能标准，通过多家储能领域第三方检测与认证。

02、长寿命

实现电池在储能场景下60%DOD的循环寿命达到5500次以上，比普通铅蓄电池延长7~8倍。

03、充电接受能力强

充电接受能力是普通电池的2倍以上，充电时间可缩短50%。

04、耐低温

使用温度由下限由-20 拓宽到-40 。