

韩国ROCKET蓄电池ESH120-12普通干电池

产品名称	韩国ROCKET蓄电池ESH120-12普通干电池
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	222.00/只
规格参数	品牌:ROCKET 型号:ESH120-12 产地:韩国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

韩火箭炮蓄电池的主要特点：1、安全性能好：一切正常运用下无锂电锂电池电解液外露，重要原因是可充电电池表面存在残留的锂电锂电池电解液，而原装时由于封装比较马上，内部存有一定的水蒸气，从而在可充电电池表面一般造成比较偏稀的硫酸膜，与极柱中的铅造成体现造成奶白色结晶体遮住在极柱附近。或者水蒸气凝结在极柱的表面，与极柱中的钙造成体现，造成碳酸钙的结晶体遮住在极柱的附近。辨别该情况是否电池漏液的方法：漏酸的位置开始清洗，接着涂摸小量的凡士林油，经历一段时间后依然存在该情况，属可充电电池漏酸；若没有则可充电电池不漏酸。无可充电电池膨涨及开裂。2、蓄电池充电特点好：蓄电池充电工作标准电压平稳，蓄电池充电综合服务平台节奏轻快。3、耐震动性好：完全蓄电池充电状况的可充电电池完全固定，开路电压一切正常。

ROCKET火箭弹电瓶关键特性:

选用与众不同的多元化铝合金秘方、运用进口铸片机器设备和自主研发的极柱模具、根据严苛的温控,极柱不但薄厚、净重匀称性好、浮充长寿命、锂电池寿命低。

选用进口自动式电脑控制铅粉机,以严苛的全自动管理程序确保铅粉空气氧化度、颗粒物的匀称性、可靠性,另外更与充电电池大电流量充放电特点相一致。

铅渣是新型电池的。与众不同铅渣秘方更强的达到了大功率深循环系统充放电等多种多样性能测试方案,适用浮充等行业,另外自动式的和膏系统软件及温控确保了铅渣的特点及可靠性。

利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。

采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过的风向及流量设计,OTP电池不仅在限度上保证了极板固化的效果,而且保证了每个点极板的均匀性,电池寿命比常规固化明显提高。

采用定量加酸工艺,加酸达到0.1ml,充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。

同时,电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶,端头片及O型圈进行组装,使电池更可靠。

出厂前必须经过的多个充放电循环,使得OTP电池更加均匀、更可靠。同时,的内阻,开闭路、密合度检测,进一步保证了出厂电池的品质。