

OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池

产品名称	OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧特保蓄电池 型号:NP-X12120AH 容量:120AH
公司地址	北京市平谷区滨河街道
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池

欧特保蓄电池定期充电放电

UPS电源中的浮充电压和放电电压，在出厂时均已调试到额定值，而放电电流的大小是随着负载的增大而增加的，使用中应合理调节负载，比如控制微机等电子OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池设备的使用台数。一般情况下，负载不宜超过UPS额定负载的60%。在这个范围内，电池的放电电流就不会出现过度放电。

UPS因长期与市电相连，在供电质量高、很少发生市电停电的使用环境中，欧特保蓄电池会长期处于浮充电状态，日久就会导致电 池化学能与电能相互转化的活性降低，加速老化而缩短使用寿命。因此，一般每隔2-3个月应完全放电一次，放电时间可根据蓄电池的容量和负载大小确定。一次全负荷放电完毕后OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池，按规定再充电8小时以上。

保持适宜的环境温度

通常来说，欧特保蓄电池影响电池寿命较大的因素是环境温度。一般电池生产厂家要求的佳环境温度是在20-25 之间。虽然温度的升高对电池放电能力有所提高，但付出的代价却是电池的寿命大大缩短。据试验测定，环境温度一旦超过25 ，每升高10 ，电池的寿命就要缩短一半。目前UPS所用的蓄电池一般都是免维护的密封铅酸蓄电池，设计寿命普遍是5年，这在电池生产厂家要求的环境下才能达到。达不到规定的环境要求，其寿命的长短就有很大的差异。另外，环境温度的提高，会导致电池内部化学活性增强，从而产生大量的热能，又会反过来促使周围环境OTB欧特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池温度升高，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿命。

车企和电池制造商都抱怨说自己“没赚”，那消费者买新能源汽车花的钱，到底被谁赚去了？

从数据上看，大部分利润都流向了更上游的矿产商以及锂材料加工商，比如天齐锂业，赣锋锂业等锂盐厂商普遍挣得盆满钵满。

此前，赣锋锂业公告称，2022年上半年预计净利润72亿元至90亿元，同比增长408.24%至535.30%；天齐锂业也发布了半年度业绩预告，预计2022年上半年归属上市公司股东的净利润为96亿元至116亿元，同比增长110倍至134倍。

如果单从第一季度来看，天齐锂业的净利润OTB奥特保蓄电池NP-X12120AH免维护储能电池大概相当于两个宁德时代、四个比亚迪。

很显然，整个产业链陷入了“为上游打工”的魔咒，面对持续大涨的锂材料价格，动力电池厂商与整车厂的怨念已无须多言，而锂价高位横盘的背后，也折射出了我们对上游原材料话语权不足的核心问题。

目前全球动力电池行业主要还是以三元锂电池为主，电池关键的正极材料占整个电池成本的四成左右，这其中三元正极材料主要以镍盐、钴盐、锂盐为主。