

蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd

产品名称	蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务3部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市平谷县大华山镇前北宫村
联系电话	15652783493 15652783493

产品详情

蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd

蓝肯蓄电池在使用ups电源系统的过程中，人们往往片面地认为蓄电池是免维护的而不加重视。然而有资料显示，因蓄电池故障而引起UPS主机故障或工作不正常的比例大约为1/3。由此可见，加强对UPS电池的正确使用与维护，对延长蓄电池的使用寿命，降低UPS系统故障率，有着越来越重要的意义。除了选配正规品牌蓄电池以外，应从蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd以下几个方面入手正确地使用与维护蓄电池：

蓝肯蓄电池1) 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。

蓝肯蓄电池2) 保持适宜的环境温度。影响蓄电池寿命的重要因素是环境温度，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。

蓝肯蓄电池3) 及时更换废/坏电池。目前大中型UPS电源配备的蓄电池数量，从3只到80只不等，甚至更多。这些单个的电池通过电路连接构成电池组，以满足UPS直流供电的需要。在UPS连续不断的运行使用中，因性能和质量上的差别，个别电池性能下降、储电容量达不到要求而损坏是难免的。

蓝肯蓄电池4) 利用通讯功能。目前,绝大多数大、中型UPS都具备与微机通讯和程序控制等可操作性能。在微机上安装相应的软件,通过串/并口连接UPS,运行该程序,就可以利用微机与UPS进行通讯。通过信息查询,可以获取市电输入电压、UPS输出电压、负载利用率、电池容量利用率、机内温度和市电频率等信息;通过参数设置,可以设定UPS基本特性、电池可维持时间和电池用完告警等。

8月4日,正泰电器涨停,股价47.77元,市值成功突破千亿。截止8月31日收盘价62.95元,市值1353亿元。

实际上,进入下半年,正泰电器股价涨势强劲。相比7月19日蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd的31.29元,不足两月市值已近翻倍。

何有此强增速、有无泡沫、是否稳健呢?

01

单季净利超17亿元 股价上涨之基

九层之台,起于累土。

千亿光环背后,自然也是实绩支撑、基本面打底。

公开信息显示,正泰集团为智慧能源解决方案提供商,已形成集“发电、储电、输电、变电、配电、售电、用电”为一体的全产业链。旗下正泰电器为中国家以低压电器为主营业务的A股上市公司,“低压+光伏”双轮发展。

8月26日,正泰电器发布2021半年报:营收162.40亿元蓝肯蓄电池(中国)能源 Co., Ltd,同比增长11.16%;归属于上市公司股东的净利18.44亿元,同比增长1.86%;扣除中控技术影响,归属于上市公司股东的净利润18.27亿元,同比增长0.92%。