

LEOPARD蓄电池HTS12-17测量仪器

产品名称	LEOPARD蓄电池HTS12-17测量仪器
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LEOPARD蓄电池 型号:HTS12-17
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

LEOPARD蓄电池HTS12-17测量仪器

在公司购买UPS电源设备的用户，本公司均备有用户档案，设备到达用户现场后，根据双方所协商的安装时间，公司将派专业人员到达现场对UPS不间断电源设备进行免费的安装调试使用指导。本公司宗旨：信誉第一，客户至上.赚的客户的信用！本公司所售产品均为原装正品，总经理承诺“假一罚十”

美洲豹(LEOPARD)蓄电池应用领域：(Applicationfield)

电话交换机电器、医疗设备及仪器仪表计算机不间断电源（UPS）输变电站，开关控制和事故照明消防、安全及报警监测交通及航标信号灯 电动车,工业用车

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

3、搬运、存储

蓄电池重且外壳脆，搬运时应轻拿轻放，严禁翻滚和摔蓄电池，同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行一次充电，存放时间最长不应超过半年。

随着科技水平的不断提高，各种技术的飞速发展，后备式UPS不间断电源也将越来越智能化、实用化、安全稳定性更好、技术含量更高，提供的纯净的不间断电源更加稳定。在选型中也应更多的了解其功能特点以此来保证后备式UPS在各个行业更加安全的运行。1、功率范围：300 ~ 2000VA; 2、工作特点：对市电进行简单的升降压和滤波处理后可直接供给负载，当输入不符合要求时才会由电池进行供电。在绝大多数时间内负载使用的是市电。而主要应用对象是单台计算机系统的断电保护; 3、优点：产品价格低廉，运行费用低。由于在正常情况下逆变器处于非工作状态，电网电能直接供给负载，因此后备式UPS的电能转换效率很高。蓄电池的使用寿命一般为3~5年; 4、缺点：当电网供电出现故障时，由电网供电转换到逆变器供电存在一个较长的转换时间。对于电能质量要求较高的设备来说，转换时间的长短是至关重要的，由于后备式UPS不间断电源的逆变器不是经常工作，因此不易掌握逆变器的动态状况，容易形成隐性故障。