

理士蓄电池12V26AH消防主机备用

产品名称	理士蓄电池12V26AH消防主机备用
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:12V26AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

理士蓄电池12V26AH消防主机备用

理士国际是中国市场上开发并运用铅酸电池科技的***。理士国际坚持不断提升围绕客户需求进行***能力，对国际新技术迅速关注、研究，并实现***突破。理士国际拥有一批稳定、***的研发团队。目前理士国际共有国内外技术研发人员300余人，研发团队管理人员平均经验有21年，研究***达49项，申请中的***达145项。除此之外，理士国际还与*****Dr. Magdy Abdel Reihim和Dr. Geoffrey J May建立了长期合作。在产品***方面，理士国际2010年开始生产管式胶体电池和纯铅阀控密封电池，计划2011年底开始生产卷绕式纯铅电池。管式胶体电池因其寿命长、在***环境下***，在可再生能源行业表现***；纯铅电池因其高能量密度、在***环境下***、寿命长、质量轻，在电信、汽车行业作用巨大。理士国际是***第三、亚洲拥有纯铅电池技术并投入生产的电池制造商，这表明理士国际的研发及制造能力已达到***水平。

理士蓄电池环境使用

避免将电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧。

使用***的充电器在***的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。

不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。

将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。

将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。

不要将电池放在热源附近（如变压器），否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。

应用中电池数目超过一只时，请确保电池间连接无误，且与充电器或负载连接无误，否则会引起电池

破裂、燃烧或电池损害，某些情况下还会伤人。

特别注意别让电池砸在脚上、。

电池的***使用范围如下。超出此范围可能会引起电池损害。

电池的正常操作范围为：77.F (25)

电池放电后（装在设备中）：5.F到122.F(-15 到50)

充电后：32.F到104.F(0 到40)

储存中：5.F到104.F (-15 到40)

不要将装在机车上的电池放在高温下、直射阳光中、火炉或火前，否则可能会造成电池泄漏、起火或破裂。

不要在充满灰尘的地方使用电池，可能会引起电池短路。在多尘环境中使用电池时，应定期检查电池。

使用温度范围宽。蓄电池可在-40 ° C~60的温度范围内使用。LEOCH电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能密封性能好。能保证使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护

(1)确认使用条件符合厂家的规格要求

(2)初次使用或长期放置后使用一定要充电

(3)UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命

(4)定期进行电池检查

(5)如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换(6)端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性

工频UPS电源输出的电源质量存在的优越性

1.工频UPS电源独有的输入输出变压器。使电流隔离免受输入*的同时，也将提高终电源输出的质量。在像石化领域一类的恶劣工业环境中，输出电源质量的优劣，将直接影响整个工厂设备、人员的安全性及生产能力。

2.商务型的UPS电源并不具备上述组件，所以也不具备如此强大的功能.工频UPS电源过载切换存在的优越性

强大的过载能力