汤浅蓄电池NPL155-12特点 , 价格

| 产品名称 | 汤浅蓄电池NPL155-12特点 ,价格 |
|------|---|
| 公司名称 | 山东鸿泰恒业电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/只 |
| 规格参数 | 品牌:汤浅蓄电池 型号:NPL155-12 规格:12V155AH |
| 公司地址 | 济南市历城区工业北路60号 |
| 联系电话 | 400-688-7976 13720026769 |

产品详情

汤浅蓄电池NPL155-12特点 , 价格

汤浅蓄电池的联接: 容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。 蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

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。

【汤浅电池/蓄电池】参数规格内容简介:汤浅蓄电池NP系列,无游离酸,电池可倒放90°安全使用。 极低的电解液比重,延长寿命。严格的选材及先进的制造工艺,使自放电极小。极低的浮充电流,保证 寿命。密封反应效率高。设计寿命:汤浅蓄电池NP系列24Ah以下5年,24Ah以上6年(含24Ah)。

早期的UPS被称为旋转式UPS,是由整流器、电池、直流电动机、柴(汽)油机、飞轮和发电机组成。在市电供电情况下,电动机带动飞轮和发电机给负载供电;当断电后,由于飞轮的惯性作用,会继续带动发电机的转子旋转,从而使发电机能持续给负载提供电源(电能-动能-电能),起到缓冲的作用,同时启动柴(汽)油机。当油机转速与发电机转速相同时,油机离合器与发电机相连,完成从市电到油机的转换。尽管其维护简单,也比较稳定,但系统庞大,操作不便,而且效率低,噪声大,电力品质不高,技术条件的限制迫使人们采用这种最简单的解决方案。随着电脑网络、医疗器械和精密仪器的不断涌现和大量应用

,旋转式UPS已难以满足要求。因此随着电力电子技术的发展,另一种形式的UPS---静态变换式UPS便应运而生了,这是我们目前最常见到的UPS类型,也是绝大多数人对于UPS的概念。 从世界范围来讲,UPS 的发展与应用在中国相对比较滞后,这主要还是由于经济相对落后造成的。近些年,随着国民经济的不断壮大,国内客户对UPS的需求逐渐扩大。使得UPS得到了广泛的应用。事实上,绝大多数人从一开始接触和了解的,就是静止式的电池UPS。谈到动态旋转式的UPS,对很多人来讲,就是一个全新的概念了。这下您就要问了,既然之前提到的动态式UPS有那么多的缺点,已经基本上被电池式的UPS替代了,那么就没有必要强调这个所谓的新的概念了吧。