

劲博蓄电池JB-HSE-55-12 12V55AH 通信电源

产品名称	劲博蓄电池JB-HSE-55-12 12V55AH 通信电源
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	400.00/只
规格参数	品牌:劲博 型号:JB-HSE-55-12 规格:12V55AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

劲博JUMPOO成立于2001年，是专业从事免维护铅酸蓄电池制造和销售的高科技企业。现是中国大陆规模较大的电池研发生产企业，产品出口到亚洲、欧洲、北美、非洲八十多个**和地区。公司有着一批10余年铅酸蓄电池生产经验的研发人员，凭着丰富的经验及不断的努力，在比较了中外一些密封铅酸蓄电池厂家的产品，研发出独特的电池板栅多元合金配方和铅膏配方，劲博JUMPOO蓄电池先进的极板固化等工艺，严格生产中的质量检验及管理，使得劲博JUMPOO蓄电池产品在国内处于比较的水平。劲博JUMPOO蓄电池采用独特的多元合金配方、利用高性能设备并通过严格的温度控制，电池的板栅不仅厚度、重量均匀性好，且耐腐蚀性强、浮充寿命长、自放电率低。进口全自动电脑控制铅粉机以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒度的均匀性、稳定性，同时更与电池大电流放电特征相适应。作为电池技术核心的铅膏，劲博JUMPOO蓄电池的独特铅膏配方更好地满足了高功率、深循环放电等多种性能需求，适用于浮充等领域。采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术，通过精确的风向及流量设计，劲博JUMPOO蓄电池不仅**限度保证了极板固化的效果，而且保证了每个点极板的均匀性，电池寿命比常规固化明显提高。采用定量加酸工艺(精度0.1ml)，充分保证了电池各单体间及电池间的均匀性。同时电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。而采用高质量配料配件组装及出厂前必须经过的多个充放电循环、100%的内阻、开闭合、密合度检测，使得劲博JUMPOO蓄电池更加安全和可靠。

公司成立十多年来先后通过ISO9001质量体系、质量检测、美国UL等多项国内外产品质量/安规。由于蓄电池具有*性好、阻燃性强、寿命长、安全可靠不漏液等特点得到了行业内广泛的认可。劲博JUMPOO蓄电池以高性能、高品质、高可靠性以及专为UPS电源应用所做的专业化设计特性蓄电池，多个**UPS电源制造商，选为蓄电池”。

单体电池由正极板、负极板、隔板、和端子组成并配有安全阀。这些部件装入ABS壳体，并配以ABS上盖。1、极板：正负极板由氧化铅涂于铅钙合金板栅制成，可快速充电。2、隔板：用高耐久性的超细玻璃纤维用作隔板，可吸收电解液并保持良好的电流传导性。3、安全阀：由特殊橡胶制成，当过充后内压加大引起气体过多时，安全阀可开启。4、壳体及上盖：由防酸及耐久性的ABS材料制成，密封并可防止漏液。劲博蓄电池的放电特性

- 1、放电时间与放电电流：电池容量通过放电电流及到终止电压的时间的乘积。
- 2、温度对容量的影响：电池容量受环境温度及放电时率的影响，低温度可减少容量的损失，反之高温可损害电池寿命。
- 3、使用铅钙合金板栅可降低自放电，如闲置6个月不使用，每天的自放电约0.1%（20℃）以下表为充电时间间隔。
- 4、循环使用寿命：循环次数受放电深度、作业温度及充电方式的影响。

我公司宗旨是：用户至上，信誉**，质量**，竭诚。以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

同时，我们将不断地进行技术更新，并结合我国的国情。融合 UPS 技术，向广大用户提供更新，更适用的产品。公司拥有一支多年从事 UPS 电源和蓄电池营销及技术的工作队伍，可向客户提供技术咨询，技术讲座及维修，场地设计，现场安装等***的。公司成立开始，就以“诚实经营，高质”作为立足之本。一方面积极开拓市场，紧跟信息产业的发展潮流，不断增强公司的技术实力。同时大力加强公司内部管理，提高员工的整体素质，树立公司的良好形象。

北京义拓联创有限公司是华北-华南-华东-华中-西北-东北蓄电池总代理，专业的电池安装和经销队伍，注重品质，热情，竭诚为你。

友情提示：zui近假电池在市场活动猖獗，假电池由于生产技术质量等不达标，会对您的设备造成不可估量的损坏直接影响电源负载等设备寿命，另外放电不均匀，还会对一些机密仪表仪器造成不同程度的损害，有时甚至会发生爆炸，造成不堪设想的后果，所以采购电池时一定要注意！！！！买电池不是买的便宜而是质量，不怕货比货就怕您拿假电池的价格和原厂正品价格相比，在我公司购买电池我公司可以为您提供电池的原厂证明、厂家**代理权，望广大客户在购买电池时一定要慎重。

劲博JUMPOO蓄电池特点：

- 1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命 (2)
- 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命 (3)
- 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖 (4)
- 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏 (5)
- 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能 (6)
- UL的 (7)
- 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济 (8)
- 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置 (9)
- 符合航空运输协会/民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。 (10)

可以以无危险材料进行地面运输（11）可以以无危险材料进行水路运输（12）计算机设计的低钙铅合金板栅，**限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用（13）槽式化成技术，单体电压均衡性**。超细玻璃纤维吸液式电池技术，内阻低，高效率气体再化合。（14）外壳采用独特胶体配方。阀控调节，免维护操作。计算机辅助设计和制造，确保产品质量，设计达多项标准。

郑重声明：本公司所售全部蓄电池保证是原厂原装正品，假一罚十，签订合同，并提供增值税发票，24AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全新电池，请广大客户放心采购！买正品蓄电池本公司，我们保证原装正品的货源，出现任何质量问题我们无条件退货，广大用户可放心购买。在本公司购买蓄电池可派工程师上门安装，解除您的一切后顾之忧。

劲博JUMPOO蓄电池极柱和外壳采用特殊的密封设计，无任何电解液泄漏。采用品质稳定的进口安全阀，动作可靠，重现性良好，绝无外部气体进入，适时释放出过量的压力，深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能100%得到回充。是的用于循环使用的电池——zui适于每天使用。

本公司专业销售：德国阳光、松下、南都、双登、宾松、RGB、柯美、赛特、骆驼、风帆、复华、翔特、长光、OTP、汤浅、荷贝克、索润森、路盛、霍克、科士达、凤凰、默顿、BB美美、赛能、东洋、东方阳光、**、美洲豹、蓝肯、奥特多、强势、海志、友联、梅兰日兰、山特、圣阳、鸿贝、非凡、NPP、耐普、**、洛奇、力源、劲博、泰力克、山顿、滨力、大力神、理士、友联、CSB、CGB、山顿、GNB、星怡、山特、奥克松、博尔特、OTO、等高质量的ups蓄电池及ups电源、伊顿ups电源、山特ups电源、山顿ups电源、艾默生ups电源、梅兰日兰ups电源、科士达ups电源、apc ups电源、四通ups电源、台达ups电源、GEups电源、鸿宝稳压器、弘乐稳压器等。-----

-----劲博JUMPOO蓄电池长寿命、高容量、优越的抗过放电能力采用特殊的六元合金板栅，蓄电池的循环充放电使用模式 1、如果设备连接到电源上，充电饱和后就离开电源由电池供电，这种情况下就应当选择循环充放电方式。 2、循环充电时充电器提供的**电压应有限制：环境温度在25 时，2V电池的充电电压为：2.35-2.45V；4V电池的充电电压为：4.70-4.90V；6V电池的充电电压为：7.05-7.35V；8V电池的充电电压为：9.40V-9.80V；10V电池的充电电压为：11.75-12.25V；12V电池的充电电压为：14.1-14.7V。充电**电流不大于额定容量值的25%A。 3、充电饱和时应立即停止充电，否则电池就会损坏或由于过量充电会容易引起电池外鼓。 4、充放电时，电池不可倒置。 5、循环使用的寿命取决于每次放电的深度，放电深度越大，电池可循环的次数就越少。先进的技术极板设计，严格控制的装配压力，“模块化冗余并联”凸现价值。在行业用户的信息网络供电系统建设中，经常会对UPS的容量产生错误的、或是过低或是过高的预计，其结果可能会导致采购成本过高、无法满足负载需要或造成资源、空间及能源浪费等情况。模块化UPS通过可扩充的模块结构有效的解决了这一问题，它可以帮助用户在未来发展不明确的情况下分阶段进行建设和。当用户的用电负载需求增加的时候，只需要根据用电规划阶段性的增加功率模块即可。充分保证蓄电池电池长达15年的设计使用寿命，故电池血循环性能**，高深放电恢复性强，能量密度更高，适

用于电力干线供电不稳定的环境.