

博尔特蓄电池12V150AH型号B&T铅酸UPS电池

产品名称	博尔特蓄电池12V150AH型号B&T铅酸UPS电池
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	920.00/只
规格参数	品牌:博尔特蓄电池 型号:12V150AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

博尔特蓄电池极板分为正极板和负极板：分类及构成：极板分正极板和负极板两种，均由栅架和填充在其上的活性物质构成。作用：蓄电池充、放电过程中，电能和化学能的相互转换，就是依靠极板上活性物质和电解液中硫酸的化学反应来实现的。颜色区分：正极板上的活性物质是二氧化铅(PbO₂)，呈深棕色；负极板上的活性物质是海绵状纯铅(Pb)，呈青灰色。栅架的作用：容纳活性物质并使极板成形。

极板组：为增大蓄电池的容量，将多片正、负极板分别并联焊接，组成正、负极板组。安装的特别要求：安装时正负极板相互嵌合，中间插入隔板。在每个单体电池中，负极板的数量总比正极板多一片。隔板的作用是为了减小蓄电池的内阻和尺寸，蓄电池内部正负极板应尽可能地靠近；为了避免彼此接触而短路，正负极板之间要用隔板隔开。材料要求：隔板材料应具有多孔性和渗透性，且化学性能要稳定，即具有良好的耐酸性和抗氧化性。材料：常用的隔板材料有木质隔板、微孔橡胶、微孔塑料、玻璃纤维和纸板等。

电池的优越性：

- 1、电解液中加入胶体，使电解液胶体化，电池内每一部分的比重保持一致，有效防止活性物质脱落；
- 2、使用特殊的铅合金，更耐腐蚀，充电接受能力更好；
- 3、装备了过滤酸雾和隔爆装置，更加安全可靠；
- 4、不需均衡充电；
- 5、采用特殊结构，不会发生漏液，可横向放置；
- 6、免维护运行，无需补水。

电池特点：

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
- 体重比能量高，内阻小，输出功率高。

B&T蓄电池12V150AH 铅酸系列产品简介

中国动力发布公告称，拟向中国华融等8个对手方发行普通股和可转换公司债券，以购买其持有的广瀚动力等7个标的公司部分股权。

据悉，本次发行普通股价格、可转债初始转股价格均为20.23元/股，交易对价合计1,004,633.88万元。此外，公司拟向不超过10名投资者非公开发行可转债募集配套资金，资金总额不超过150,000万元，预计不超过本次重组交易价格的。

此前，中国动力已于2019年1月30日召开了第六届董事会第二十九次会议审议通过本次重组预案，与上次重组相比，中国动力拟对本次交易原方案做如下调整：1)本次交易中不再购买哈尔滨广瀚持有的江苏永瀚少数股权；2)本次交易中不再购买中船重工集团持有的河柴重工少数股权；3)若本次重组未能在后一年度1月31日前通过审核，前一年度标的资产损益根据持股比例分担。本调整不构成对本次重组交易方案的重大调整。

发行股份和可转债收购7家子公司部分股权，收购完成后，其中6家为中国动力全资子公司，河柴重工占比为98.53%。中国动力拟分别向中国华融、大连防务投资、国家军民融合产业投资基金、中银投资、中国信达、太平国发、中船重工集团、中国重工发行普通股和可转换公司债券购买其持有的广瀚动力7.79%股权、长海电推8.42%股权、中国船柴47.82%股权、武汉船机44.94%股权、河柴重工26.47%股权、陕柴重工35.29%股权、重齿公司48.44%股权。标的资产总对价为1,004,633.88万元，其中940,383.88万元对价由上市公司以发行普通股的形式支付，64,250.00万元对价以发行可转换公司债券的形式支付。本次交易中，发行普通股、可转债初始转股价格均为20.23元/股，不低于定价基准日前20个交易日股票交易均价的90%。

此外，中国动力拟向不超过10名投资者非公开发行可转换公司债券募集配套资金，募集配套资金总额不超过150,000万元，预计不超过本次重组交易价格的。

本次交易拟收购标的公司中，标的资产平均溢价率为19.21%，B&T蓄电池12V150AH铅酸系列产品简介估值为2018年净利润平均值的32.71倍。广瀚动力、长海电推收购溢价率较高，分别为166.41%和42.43%，其余标的收购溢价率均在20%以下。