

# 友联UNION蓄电池12V系列参数说明

产品名称	友联UNION蓄电池12V系列参数说明
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:UNION友联蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

### 友联UNION蓄电池12V系列参数说明

### 友联UNION蓄电池12V系列参数说明

电池性能： 采用独特的多元合金配方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制，板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。 采用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、颗粒的均匀性、稳定性，同时更与电池大电流放电特征相适应。铅膏是电池技术的。独特铅膏配方更好的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，同时全自动的和膏系统及温度控制保证了铅膏的特性及稳定性。 利用自主研发的技术改造进口涂片机，从而使得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求。 采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术，通过的风向及liuliang设计，台达蓄电池不仅在限度上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tigao。 采用定量加酸工艺，加酸达到0.1ml，充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性。同时，电解液的独特配方增强了电池的深循环能力。又因为采用进口的环氧胶，端头片及0型图进行组装，使电池更可靠。 出厂前必须经过的多个充放电循环，使得蓄电池更加均匀、更可靠。同时，100%的内阻，开闭路、密合度检测，进一步保证了出厂电池的品质

于产品的规模性推广。希望通过此白皮书的技术普及，推动冷板液冷产品标准化，提升冷板式液冷的兼容性，加速冷板液冷系统的推广及应用，同时降低产品成本，助力规模性应用。白皮书还专门介绍了接液材料新发展方向，并详解负压液冷、相变液冷和气-液混合技术等前沿的冷板液冷技术。秦淮数据创新与实践紧密结合，已经建立冷板液冷标准架构体系，实现20~30kW及以上的高密度液冷液体冷却的规模部署。在实际运营中，使用该技术的数据中心全年PUE低至1.15，WUE低至0.2，达到节能节水双赢。面对AIGC时代的挑战，数据中心必须进行深度的技术变革和模式创新。张炳华表示，秦淮数据将积极拥抱这一变革，以全栈式解决方案帮助客户构建更高效、更绿色、更具竞友联UNION蓄电池12V系列参数说明争力的数据中心。