

MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池

产品名称	MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务3部
价格	.00/件
规格参数	品牌:MHB蓄电池 型号:MM120-12 容量:120AH
公司地址	北京市平谷县大华山镇前北宫村
联系电话	15652783493 15652783493

产品详情

MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池

阀控型MHB蓄电池安放位置各单位因设计及空间方面原因各不相同，经走访多个机房发现，有的冠军蓄电池和UPS及直流设备在同一机房，有的单独设蓄电池间安放。但以下几MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池个方面应引起设计和现场运维使用人员注意；

A:机房环境温度：MHB蓄电池室内环境温度应保持在20~25度，不宜过高也不宜过低，环境温度过高，会间接导致充电电流大，同时会加快蓄电池本体构件老化损坏速度。而过低的环境温度又会致在充电时电池内部化学反应时氢气的产生过量和压力增大，导致过压后气体溢出后电解液失水。尤其是中国北方地区如河北省张北、内蒙古的乌兰察布、东北三省等地区近几年处于数据中心机房建设高峰期，新的数据机房聚集；建设在以上地区，数据中心利用自然冷源优势使MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池自身总体能耗降低很多，但以上地区属于高寒区域，冬季环境温度较低，如果电池室内不增加供暖设施很难保证电池在应急使用期达到正常设计放电时间，尤其是电池独立放置的房间更应引起重视！

从早期的碱锰电池到如今的锂电池正式投产,技术驱动是长虹能源作为DNA嵌在骨子里的。同时,借助北交所的“春风”,长虹能源“碱电+锂电”双核心业务体系,也将开启由专精特新“小巨人”到“隐形冠军”的飞跃。

长虹能源打出的这套组合拳可谓“双核”战舰,透露出几个信息:

一是锂电池未来的市场目标是一;二是锂电池是长虹全球化中重要的棋子;三是手握核心技术的长虹能源受到资本市场的青睐。

一、长虹能源在电池产业有良好的MHB蓄电池MM120-12 AGM铅酸储能蓄电池基础条件

我们先了解一下长虹能源的历史。

长虹能源成立于2006年,是集一次碱锰电池、二次锂离子电池等产品研发、制造、销售为一体的高新技术企业。其中碱锰电池是其传统优势业务,在与国内其他厂商长期竞争的过程中,已形成了错位的发展格局。