

phoenix凤凰蓄电池KB12380 12V38AH阀控式铅酸电池

产品名称	phoenix凤凰蓄电池KB12380 12V38AH阀控式铅酸电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:phoenix凤凰蓄电池 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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

phoenix凤凰蓄电池KB12380 12V38AH阀控式铅酸电池

phoenix凤凰蓄电池KB12380 12V38AH阀控式铅酸电池

产品特点：

- (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) 2UL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) 符合国际航空运输协会/国际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，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用。

注意事项：1、因该电池系湿荷电态出厂，在运输、安装过程中，必须小心搬运，防止短路。2、由于电池组件的电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连线时，应使用带绝缘包扎的工具；安装或搬运电池时，要戴绝缘手套、围裙和防护眼镜；电池在搬运过程中，防止碰撞冲击，不得扭动端柱和安全排气阀。严禁将工具、杂物或其它导电物品放在电池上。3、脏污的接线端子或连接不牢均可能引起电池打火，所以要保持接线端子连接处的清洁，并拧紧专用连接电缆（或铜排），使扭矩达到不同连接端子的规定值。操作时不得对端子产生非紧固所必须的其它应力。4、电池之间、电池组之间以及电池组与电源设备之间的连接应合理方便、电压降尽量小。不同规格、不同批次、不同厂家的蓄电池不能混用。安装末端连接件和接通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极性连接是否正确，电池间连接是否牢固。5、电池安装过程中要避免电池短接或接地。蓄电池组与充电器或负载连接时，应将电池组中一个端子导电连线断开，充电器或负载电路开关应位于“断开”位置，以防止短路，并保证连接正确，蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。6、电池外壳不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳灭火器扑灭电池火灾，应配备专用干粉灭火器具。7、蓄电池是湿荷电态出厂，安装使用前请逐只检查单体电池的开路电压，正常情况下应不低于2.08V/单体。若低于此值，需充电后再使用。8、电池安装使用前，请逐只检查每只电池安全阀是否牢固，若有松动，应立即旋紧。9、与单体电池连接的系统可能有高电压，安装时应注意避免电击的危险。10、在操作条件允许的情况下，可以将电池架与地面的埋铁进行焊接。11、在电池架安装过程中禁止损坏电池架零部件的表面涂层。

随着云计算市场规模的爆发式增长，云计算服务商对云计算基础设施所投入的资本开支为IDC行业带来巨大的市场机会。预计2020年，全球数据中心流量的92%均来自云计算数据流量。简单说，云计算市场的增长是数据中心市场需求大的驱动力。今年以来，阿里云在数据中心领域相关合作与新闻频传。2月，阿里以7530万竞得杭州余杭区一块100391平方米土地，拟在此投资61亿建云计算数据中心。2月底，总投资60亿元、一期设置6万台服务器的阿里巴巴海门云phoenix凤凰蓄电池KB12380 12V38AH阀控式铅酸电池计算数据中心启动全面安装调试。3月，数据港表示与阿里签署关于五个云计算数据中心基地园区项目的合作备忘录。从这些不难看出阿里云以及其带动的数据中心蓬勃的发展势头。