

三瑞蓄电池CL500E产品性能

产品名称	三瑞蓄电池CL500E产品性能
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司经销部
价格	.00/个
规格参数	品牌:三瑞蓄电池 型号:CL500E 产地:深圳
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17801383892 17801383892

产品详情

三瑞蓄电池CL500E/2V500AH规格尺寸

三瑞蓄电池蓄电池维护和保养

- 1、电解液液面应始终保持在max和min之间,每月检查一次,并视
- 2、液面下降情况,适当补充蒸馏水(纯水) *切勿加酸*。
- 3、当电池的电压不足且灯光暗淡、启动无力时,应及时进行车外充电。
- 4、防止蓄电池过充电或长期亏电,过充会使活性物质脱落,亏电会使极板硫化,要***调节器电压不能过高或过低。
- 5、使用过程中,应经常检查排气孔是否畅通,以防电池变形或爆裂。
- 6、电池应远离热源和明火,充电及使用时应保持通风,以防燃人。
- 7、防止蓄电池长时间大电流放电,每次使用启动时间不能大于5秒,两次连续启动时间,中间间隔10-15秒。

三瑞蓄电池产品特点：

- 1、寿命长。正常使用情况下，系列浮充设计寿命为16年，系列为20年。
- 2、自放电率极低。电池极板采用无铋合金，电池自放电极低，月自放电率小于1.5。
- 3、容量充足。***蓄电池的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。
- 4、电池对热的敏感性略低，因此能在短时间适应温度升高的变化。蓄电池可在-40~+60 的温度范围内使用，电池采用的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有较强耐热失控性能。
- 5、密封性能好。能***蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，、无腐蚀。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需、无需维护。
- 6、导电性好。采用铜端子，导电性能优良，使蓄电池可大电流放电。
- 7、充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。
- 8、的防爆排气系统。可使蓄电池在非正常使用时，由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。
- 9、固体凝胶电解质，无内部短路。在同等体积下，电解液容量大于其它免维护电池组(吸附式)10-20，热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象。
- 10、由于电池电解液为胶体状，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。

应用于太阳能光伏系统、路灯及城市亮化工程、风力发电储能、风光互补路灯、庭院灯、航标灯、信号灯、太阳能灯蓄电池

发电厂、变电站、电信、通讯、电力、核电站、水电站、UPS不间断电源、EPS应急电源、微波中继站、备用电源、所有直流电源

应急照明、照明、防火、报、医疗、遥测设备、安全系统、手提式电源、可携式电动器具、泵系统、衡器、门禁、音箱、太阳能灯蓄电池等