

英国YUCEL蓄电池Y7-12 12V7AH详细简介

产品名称	英国YUCEL蓄电池Y7-12 12V7AH详细简介
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	1720.00/只
规格参数	品牌:英国YUCEL 蓄电池 型号:Y7-12 产地:英国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

英国YUCEL蓄电池Y7-12 12V7AH详细简介

- 1、蓄电池采用铅钙六元合金板栅，涂膏成型的电极板，使得蓄电池大容量，长寿命；
- 2、铅锡多元合金集流排,使得蓄电池内阻小，耐腐蚀，能经受长期浮充使用；
- 3、蓄电池采用先进的AGM隔板，金属吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位置放置使用；
- 4、蓄电池采用硅氟橡胶密封安全帽，安全防爆，无腐蚀液体泄露；
- 5、蓄电池采用ABS塑料外壳，牢固耐老化；
- 6、蓄电池端子为镀铜，接触电阻小，不易生锈；
- 7、蓄电池分析电解质，自放电小。

英国YUCEL蓄电池--每年电池组以实际负荷进行一次核对性放电试验，放出额定容量的30%~40%。

三年保养

每三年进行一次容量试验（10h率），使用六年后每年做一次。若该组电池实放容量低于额定容量的60%，则认为该电池组寿命终止。德国阳光蓄电池进行电池使用和维护时，请用绝缘工具。电池上面不可放置金属工具；请勿使用任何有机溶剂清洗电池；切不可拆卸密封电池的安全阀或在电池中加入任何物质；请勿在电池组附近吸烟或使用明火；电池放电后，应在24h内对电池充足电，以免影响电池容量；储存中蓄电池性能会退化，宜尽早使用；所有的维护工作必须由人员进行。普通蓄电池的极板是由铅和铅的

氧化物构成，电解液是硫酸的水溶液。它的主要优点是电压稳定、价格便宜；缺点是比能低（即每公斤蓄电池存储的电能）、阳光蓄电池使用寿命短和日常维护频繁它的全称是干式荷电铅酸蓄电池，它的主要特点是负极板有较高的储电能力，在干燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，使用时，只需加入电解液，等过20—30分钟就可使用免维护蓄电池由于自身结构上的优势，电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。使用寿命一般为普通蓄电池的两倍。市场上的免维护：种在购买时一次性加电解液以后使用中不需要维护（添加补充液）；另一种是电池本身出厂时就已经加好电解液并封死，用户根本就不能加补充液。铅酸电池有2伏，4伏，6伏，8伏，12伏，24伏等系列，容量从200毫安时到3000安时。VRLA电池是基于AGM（吸液玻璃纤维板）技术和钙栅板的可充电电池，具有优越的大电流放电特性和超长的使用寿命。它在使用中不需加水。

产品特性?

设计浮充寿命?

2V 系列电池 18 年，12V 系列电池 15 年。?

凝胶电解质?

采用德国进口的高纯度气相二氧化硅配制的专用胶体电解质，在电池内部各部分分布?

均匀，不存在酸液分层现象。?

采用过量的电解质,电池散热性好,电池在高温及过充电的条件下,不出现干涸和热失控?

专用隔板?

采用欧洲 AMER-SIL 公司 PVC-SiO₂ 胶体电池专用微孔隔板，内阻小，孔率高，与胶?

体电解质亲合度高，电池循环使用寿命长。?

安全阀?

迷宫式双层防爆滤酸阀体结构，安全阀开闭灵敏，滤酸装置防止了排气过程中的?英国YUCEL蓄电池--

酸雾逸出，并可防止外部明火引入电池内部，安全、可靠。?

使用寿命长?

正负板栅采用耐蚀铅钙锡多元合金，气体再化合技术；?