

YUCEL蓄电池Y9-12 12V9AH含税含运 送货上门

产品名称	YUCEL蓄电池Y9-12 12V9AH含税含运 送货上门
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	300.00/只
规格参数	品牌:YUCEL 化学类型:铅酸蓄电池 荷电状态:免维护蓄电池
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	15201167651 15201167651

产品详情

YUCEL蓄电池英国YUCEL蓄电池中国办事处我厂免费向用户提供技术讲授，视具体情况，双方可互派员讲授或授培。供方负责对电源维护管理人员进行技术培训，讲解蓄电池使用规则，一般故障处理及阀控电池的 electrochemical theory、原理。编写《使用中大密电池客户培训教材》供培训用A.铅酸蓄电池负极为铅,正二化铅，电解液为稀酸，主要有起动型、固定型、牵引型、动力型和便携型，常为开口或防酸式(GF),少量为胶体电解液蓄电池(GEL)。

VRLA(ValveRegulatedLeadAcidBattery)蓄电池的出现，在某些领域已经能够取代碱性蓄电池和干电池，使铅酸蓄电池发挥更大的作用。由于铅酸蓄电池价格低廉，适于低温高倍率放电，因此应用广泛，是我国的电信行业中后备电源的主要产品。但同时由于铅酸蓄电池比能量偏低，生产过程有毒、污染环境等不利因素，一定程度上影响了其使用范围YUCEL蓄电池英国YUCEL蓄电池中国办事处.

产品特性

板栅采用低钙高锡多元合金，板栅腐蚀速率极低；

板栅采用曲面发散设计结构，有效地防止活性物质脱落并提升极板过流能力；

正极活性物质采用含有长寿命因子的高密度配方；

极活性物质采用含锡的特殊含炭电极，有效地防止负极酸盐化；

电解质采用含有纳米气相SiO₂、多元醇、Sn²⁺等添加剂的胶体配方；

胶体电解质不分层并能有效地防止枝晶短路，延长使用寿命；

胶体电解质热容量大，工作温度范围更广；

采用大孔径、高孔率含有SiO₂的专用胶体电池隔板，提供稳定的电解液和气体复合通道；

采用比重为1.280d的低密度电解液，降低极板腐蚀速率，延长电池寿命；

采用一体跨桥设计，防止内部短路/断路，提升载流能力；

电池采用电池内化成工艺，电池的一致性得到明显提升；

采用螺纹铅套和高性能环氧树脂双重密封工艺，避免端子爬酸不良；

采用高强度并达到UL94 V-0阻燃等级的ABS阻燃壳体，提升电池使用过程可靠性；

采用高品质安全阀，电池密封反应效率 98%；

具有极低的自放电率、极高的充电接受能力和过放电恢复能力；

在25℃环境下，电池自放电 < 2%/月，搁置2年仍可恢复100%容量；

电池循环寿命较普通电池提升20%以上，25%DOD循环1400次以上；

电池设计浮充寿命为15年（在25℃环境下）；

电池工作环境温度为-20~55℃；