

# YUASA汤浅蓄电池NP17-12AH 门禁电源 汤浅12V17AH

产品名称	YUASA汤浅蓄电池NP17-12AH 门禁电源 汤浅12V17AH
公司名称	山东科德能源设备有限公司业务部
价格	.00/电仪
规格参数	品牌:汤浅 型号:NP17-12AH 产地:佛山
公司地址	山东省济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场A2221 -1
联系电话	15508682395 15508682395

## 产品详情

品牌: YUASA/汤浅蓄电池

型号: NP38-12

汤浅系列内容简介: 汤浅蓄电池系列, 无游离酸, 电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重, 延长寿命严格的选材及制造工艺, 使自放电极小。极低的浮充电流, 保证寿命。密封反应效率高。

系列阀控式密封铅酸蓄电池的胶体电池生产技术, 富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的使用寿命; 具有超长的服务寿命和很高的可靠性, 可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS等领域。产品特征 容量范围(C10): 65Ah—200Ah; 电压等级: 12V; 设计浮充寿命: 在25 ±5 环境下, 12年; 循环寿命: 在标准使用条件下25%DOD循环2800次; 自放电率 2%/月; 充电接受能力高, 节时节能; 工作温度范围宽: -20 ~ 55 ; 搁置寿命: 充足电后, 在25 环境下静置存放2年, 电池剩余容量仍在50%以上, 充电后, 电池容量可以恢复到额定容量的 抗深放电性能好: 放电后仍可继续接在负载上, 四周后再充电可恢复原容量。结构特点 电解质: 呈凝胶状态, 电解液无分层、电池循环性能好; 电解液密度低、减缓对板栅腐蚀, 电池浮充寿命长; 气相二氧化硅: 采用气相二氧化硅, 分散性能好, 性能稳定; 极板: 放射状筋条设计、涂膏式活物质, 大电流放电性能好; 隔板: 胶体电池专用隔板, 内阻小, 孔率高, 使用寿命长; 过量电解液设计: 电解质载液量高, 充满极板、隔板和壳体腔, 电池散热好, 不易发生热失控现象; 胶体紧包覆极群: 防止活性物质脱落; 专利胶体蓄电池安全阀, 灵敏度高, 使用安全可靠; 电池壳体: 槽、盖加厚设计, 采用抗冲击、耐震动的ABS材料, 运输、使用中无漏液、鼓壳等危险, 安全可靠。

我公司主要经营 蓄电池，太阳能电池，UPS电源，EPS电源，太阳能光伏