

特价原装正品理士蓄电池DJM12140理士12V140AH全国包邮

产品名称	特价原装正品理士蓄电池DJM12140理士12V140AH全国包邮
公司名称	山东盈捷达电源科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:理士蓄电池 类型:免维护蓄电池 产地:中国
公司地址	山东省菏泽市郓城县工业开发区168号
联系电话	13869717181 13869717181

产品详情

特价原装正品理士蓄电池DJM12140理士12V140AH全国包邮

山东盈捷达电源科技有限公司 (Ying Jie Da Technology) 是专业于UPS电源, 机房空调, 配电设备销售的正规化企业公司, 为Eaton伊顿全线产品华北区总代理、MGE梅兰日兰全线产品华北区总代理、山特UPS分销商、APC 中小型功率机高级认证合作伙伴、Kstar科士达代理商、台达代理商、艾默生钻石级代理商、德国阳光蓄电池, 松下电池、汤浅电池、大力神电池代理商, 是专门为银行、保险、邮电、***、石化、工矿、电力、航空、铁路、国税等系统用户提供UPS系统和机房设施产品和服务。公司宗旨是: 实事求是、以人为本、追求卓越、贡献客户。用高效率的工作方式及良好的商业道德来对待每一位客户, 作到让每一位客户无任何后顾之忧。福尔依公司自成立以来, 始终致力于国际著名品牌UPS电源及外设产品在国内市场的推广和引介工作, 在广大用户的支持与帮助下, 公司同仁不断开拓进取, 凭借良好的敬业精神、过硬的专业技术及竭诚服务于用户的意识. 现已与美国山特, APC, 爱克赛、艾默生, 阳光及法国梅兰日兰等产品生产厂家有着融洽的合作关系, 在业界有着良好的信誉, 用户遍及全国各地。公司具有较强的技术实力及丰富的工程经验, 并力争在每个项目中做到: 严肃认真、周到细致、稳妥可靠。本着“实事求是、以人为本、追求卓越、贡献客户”的宗旨服务于人。公司注重服务意识, 要求每一位员工都本着“生意有大小, 客户无大小”的态度为客户提供切合实际的解决方案, 创造最大价值!

理士蓄电池应用范围及产品特性

理士AGM系列阀控式密封铅酸蓄电池广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具

产品特性

应用领域

1.多用途的2. 不间断电源3. 电子能源系统4. 紧急备用电源5. 紧急灯6. 铁路信号7. 航空信号8. 安防系

理士蓄电池详细参数:

免维护无须补液 内阻小，大电流放电性能好

适应温度广(- 35 - 45) 自放电小

使用寿命长(8 - 10年) 荷电出厂，使用方便

安全防爆 独特配方，深放电恢复性能好

无游离电解液，侧倒90度仍能使用

理士蓄电池性能特点：

以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。

极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。

2V、12V全系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无引爆，并将析出气体进行过滤，使其对环境无污染。

胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性。

过量的电解质，胶体注入时为溶胶状态，可充满电池内所有的空间。电池在高温及过充电的情况下，不易出现干涸现象，电池热容量大，散热性好，不易产生热失控现象。

胶体电池凝胶电解质对正极、负极活物质结晶过程产生有益影响，使电池的深放电循环能力好，抗负极硫酸盐化能力增强，使电池在过放电后恢复能力大幅提高。

?????????(-30??50?)???????