

德国阳光A412 100A 12V100AH胶体蓄电池代理销售商

产品名称	德国阳光A412 100A 12V100AH胶体蓄电池代理销售商
公司名称	北京宇川阳光仪器设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:德国阳光Sonnenlicht 型号:A412/100A 荷电状态:胶体蓄电池
公司地址	北京市昌平区珠江摩尔大厦1号楼1503
联系电话	010-59797251 13521019682

产品详情

德国阳光蓄电池A412/100A，容积；12V100AH

德国阳光蓄电池A400系列产品100AH阀控式密封性胶体电池引入德国胶体电池生产工艺、选用欧洲进口的关键所在原料，应用欧洲进口重要专用型生产线设备生产制造。富液隐藏式、厚极片技术以及胶体电解质配置灌加加工工艺确保了充电电池的使用期；具备长服务项目使用寿命和非常高的稳定性，能够用于严苛的高低温试验自然环境、极端的电力工程标准。

本产品广泛用于通讯、电力工程、储能技术、UPS/EPS等行业。 产品特征
容积范畴（C10）：5.5Ah—200Ah 额定电压：12V；
设计方案浮充使用寿命：在25 ±5 条件下，12V系列产品为15年；
循环寿命：在规范适用范围内，A400-12V系列产品25%DOD循环系统2950次； 自放电率 2%/月；
电池充电理解能力高，节时期能； 环境温度范畴宽：-20 ~ 55 闲置使用寿命：充裕电后，
在25 条件下静放储放2年，充电电池剩余容量依然在50%之上，电池充电后，电池电量能恢复到额定电流的****。 抗深放电****：
100%充放电后仍然可继续接进负荷上，四周之后再电池充电可恢复正常容积。 结构特征 电解质溶液：呈凝胶情况，锰酸锂电池无分层次、电池循环****；电解液密度低、缓解对极柱浸蚀，充电电池浮充使用寿命长； 气相二氧化硅：选用德国品牌，分散化****，质量稳定；

德国阳光蓄电池性能参数				型号规格	
工作电压(V)	容积AH		长mm	宽mm	
高mm	总相对高度mm		端子型号	单重(约Kg)	
A412/100 A	12	100	513	189	
195	223	A	35.5		
A412/100 F10	12	100	333	172	
216	223	F-10	31		

阀控密封

当前阀控密封铅酸蓄电池已逐步取代开口式流动电解液铅酸蓄电池，广泛用于邮电通信电源、UPS、储能电源系统等。动力型阀控密封铅酸蓄电池已广泛用于电动助力车。这些领域都要求在线检测蓄电池的荷电态。

蓄电池的内阻跟荷电态的关系

蓄电池的荷电态SOC指的是电池可以放出的容量跟其额定容量的比。这一数据对邮电通信电源系统和正在使用的动力电池组十分重要。