

# 吕梁理士电池DJ300 2V300AH阀控式密封铅酸蓄电池

产品名称	吕梁理士电池DJ300 2V300AH阀控式密封铅酸蓄电池
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJ300 产地:江苏
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

品牌

理士

标称电压

2V

标称容量

300Ah

重量

17KG

加工定制

否

成色

全新

外型尺寸

124\*181\*346mm

外壳材料

ABS

产品认证

泰尔

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

端子

M8

是否现货

是

推荐温度

$25 \pm 5^{\circ} \text{C}$

适用范围

通信用蓄电池

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

类型

储能用蓄电池

蓄电池产品特点：

维护简单：

本系列电池采用耐腐蚀性能好的特种铅钙合金作板栅,采用超细玻璃纤维作隔板,利用阴极吸收技术,实现内部氧的循环复合,因此电池实现了密封,在整个寿命期间无须定期补水或补酸等维护。安全可靠:安

全阀开闭阀性能zhuoyue,寿命长久,既可以放出由于操作失误或过充电引起的过多气体,保证了安全,又可防止外部气体或火星进入电池内部引起自放电或爆裂。 自放电小:

因电池采用特种合金作板栅,并对隔板电解液及各生产工序的杂质进行严格的控制,所以自放电极低。

密封可靠: 采用进口树脂胶,与ABS形成腐蚀性密封,且胶固化后韧性极好,因此确保不漏酸。 内阻小:

极板、汇流排、极柱等采用优化设计,隔板电阻也极低,因此电池内阻小,大电流放电性能好。 恢复性能好:

优质的板栅合金,优良稳定的工艺,独有配方的电解液添加剂使得电池深放电后只要充分充电,电池容量基本不降低。 产品安装方式

产品可根据用户需要采用柜式、立架式、卧式、地面摆放及与其它电源柜内置式使用等各种形式。

使用条件: zuijia环境温度15~25 可以获得较长寿命

蓄电池特性：

1、 充电 / 浮充电装置采用智能高频开关电源模块并联,N+1热备份方式、 模块实现带电热插拔、 系统可靠性、 可维护性大大提高。

2、 高度智能化的计算机监控系统,实现直流电源系统的“ 遥控 “ “ 遥测 “ “ 遥信 “ “ 遥调 “ 功能以及无人值班,可以灵活地实现计算机组网,既可以独立组网,也可以方便地作为一个智能设备纳入变电站综合自动化系统和电厂DCS中。

3、 智能化电池管理功能,其充电曲线符合电池使用需要。 同时具有手动充电功能,满足上述充电曲线要求。

4、 直流馈电开关选用进口直流空气开关,接线端子选用高阻燃端子,性能可靠。

5、 系统设计可靠,配置方案灵活,可满足不同用户对系统配置和接线方案的要求。

6、 交流输入范围宽,在电力供应不稳定的地区亦可可靠工作 ; 交流输入两路,自动切换,主从备份。

7、 系统采用了C级、 D级防雷和高度的电绝缘防护措施,同时对直流系统的绝缘状况进行自动监测,确保系统正常运行。

8.系统还可加装电池巡检装置,能够对在线每一只电池的电压及内阻进行实时监测,真正实现对电池的智能

监控,提高直流系统安全稳定性。