

霍克蓄电池代理—金牌代理商

产品名称	霍克蓄电池代理—金牌代理商
公司名称	金业顺达(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:霍克
公司地址	13522683821@163.com
联系电话	13522683821

产品详情

霍克蓄电池代理—金牌代理商

霍克Supersafe OPzV系列阀控式密封铅酸蓄电池采用先进的胶体技术生产，融合了霍克100多年的蓄电池研究、生产经验，在蓄电池系统可靠性、安全性和高效性方面得到全面的提升，基于应用和环保的设计理念使OPzV系列电池在安装地点和安装方式上有了大的灵活性，能够给系统集成商或者终用户提供优的解决方案，因此霍克Supersafe OPzV系列电池在全球范围的通信、电力、石化、冶金、金融中心、数据中心、地铁、会展以及新能源等领域得到了广泛的应用。

霍克能源集团（HAWKER POWER GROUP LTD）是世界上先进的电池制造商之一。霍克能源集团的办事机构遍布全世界，位于深圳的办事处为中国的用户提供直接的、专业的售后服务。

霍克Supersafe OPzV系列阀控式密封铅酸蓄电池采用先进的胶体技术生产，融合了霍克100多年的蓄电池研究、生产经验，在蓄电池系统可靠性、安全性和高效性方面得到全面的提升，基于应用和环保的设计理念使OPzV系列电池在安装地点和安装方式上有了大的灵活性，能够给系统集成商或者终用户提供优的解决方案，因此霍克Supersafe OPzV系列电池在全球范围的通信、电力、石化、冶金、金融中心、数据中心、地铁、会展以及新能源等领域得到了广泛的应用。

单体电压 2V，C10容量215AH~3170AH

环境温度：-10 ~ 45

浮充电压：2.23-2.25V@20

遵循的国际标准：DIN40742

1、电解液

电解液吸附于胶质中，上下浓度一致，不会出现分层想象；出厂时就没有游离电解液，因此电池不会漏液；电解液密度为1.24g/ml；

2、ABS外壳

高强度ABS外壳，一般碰撞或过充情况下不会破损变形；

3、安全阀

防火阻燃安全阀有效阻止外部明火点燃内部气体；

4、铜制极柱

低内阻的铜制极柱确保大电流安全放电而不发热；

5、管式正极板

管状压铸式正极板合金结构更致密，抗腐蚀能力增强；

6、正极芯附着刺

正极芯棒上设计有突起的附着刺，增大活性物质附着力，防止活性物质脱落。

技术特点及优点：

- 1、优化电池活性物质配方，电池容量高于DIN40742标准；
- 2、单体大容量3000AH，避免了电池并联造成的容量损耗和不平衡；
- 3、气体复合率大于98%，电池无须加水，低维护量；
- 4、自放电率极低，储存2年时间无须补充充电；
- 5、循环寿命大于1200次@80%DOD；
- 6、大充电电流为40%C10；电池能够快速充满电；
- 7、正常使用时没有酸雾逸出，电池可以安装在办公室或主设备室；
- 8、安装简便，可根据现场空间和承重安排卧式或立式安装。

霍克蓄电池产品特点：

1少维护

采用优质的AGM隔板和高灵敏度的安全阀，铅钙锡多元特种合金铸造板栅，贫液式设计，阴极吸收式原理，有效地抑制氢气的析出，减少使用过程中电解液的损耗，电池寿命期间无需补加电解液维护。

2密封设计

专利多层极柱密封结构，确保电池寿命期间极柱密封的可靠性，电池除倒立位置外可任意方向放置使用。

3 使用寿命

专利板栅结构设计减少了使用过程中的板栅伸长；独特的 4BS 铅膏配方，专用紧装配焊接设备，电池内化成技术、大大延长了电池的使用寿命。

4 自放电

高纯原辅材料，清洁的工艺生产环境，“6S”过程质量控制，保证电池具有较低的自放电率。

5 均匀性能好

完善的质量保证体系，先进的设备保障能力，以及在极板生产、单体装配和成品检测中所增加的均匀化工序，充分保证出厂电池质量均匀一致。

主要应用领域

6 浮充使用

通信及电力设备 紧急照明器材 警示系统 各种测距仪器 办公室电脑、微电脑处理机及 OA 设备 UPS/EPS 电源

变、发电站紧急电源系统 医疗器械

7 循环使用

便携式电源、录放机、收音机等 电动玩具、割草机、吸尘器等各种电动工具 摄像机 手提式测量器 照明器材

各类信号新系统 太阳能、风能储能系统

8 发电厂直流电源；

9 变电站（所）直流电源。