

赛特蓄电池12V100AH赛特BT-HSE-100-12赛特铅酸阀控式蓄电池

产品名称	赛特蓄电池12V100AH赛特BT-HSE-100-12赛特铅酸阀控式蓄电池
公司名称	山东克雷士电源科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:赛特 型号:BT-HSE100-12 产地:福建
公司地址	山东省济南市历城区华龙路1623号创业大厦4楼4173 (注册地址)
联系电话	15501228898

产品详情

蓄电池特点：

- 1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
- 5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。
- 6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

维护简单高达98%以上的氧复合效率保证了电解液不会损失,在它的整个寿命过程中无须加水或更换电解液。安全性能优越极柱和外壳采用特殊的密封设计,无任何电解液泄漏。采用品质稳定的进口安全阀,动作可靠,重现性良好,绝无外部气体进入,适时释放出过量的压力。长寿命、高容量、优越的抗过放电能力采用特殊的六元合金板栅,先进的专利技术极板设计,严格控制的装配压力,充分保证了赛特

电池长达15年的设计使用寿命，故电池循环性能卓越，高深放电恢复性强，能量密度更高。极低的自放电率采用品质极高的原材料和严格的工序控制，把自放电控制在 小。安装灵活电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可以任意放置。ISO9000保证所有赛特电池均是在ISO9000质量体系严格控制下进行生产，出厂前经过严格的质量检验，实行24小时售后服务。

www.gyuxdc.com/