

美国US蓄电池US 305HC XC2/6V340AH清洁设备

产品名称	美国US蓄电池US 305HC XC2/6V340AH清洁设备
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	.00/请来电询价
规格参数	品牌:美国US蓄电池 型号:US 305HC XC2 产地:美国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

美国US蓄电池US 305HC XC2/6V340AH清洁设备

- 1、铅酸免维护电池安全性能超好：正常使用下根本无电解液漏出，无电池膨胀及破裂等安全。
- 2、 电池放电性能超好：放电电压其平稳，放电平台其平缓。
- 3、 电池耐震动性超好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅形式运作，16.7hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压超正常。
- 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放电3星期（电阻只相当于该电池1ca放电要求的电阻），恢复容量在75%以上
- 6、 耐充电性好：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，容量维持率在上 95%以.
- 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。
- 8、 高压压缩玻璃棉吸液式(agm)技术。

主要应用领域

有线通信局（站）、交换站；

无线通信局（站）、分散；

数据传输和传输；

eps/ups；

风能、太阳能及风光互补发电

各种循环应用。

服务就是负责地把事情做到；让用户拥有更的设备；团队合作是我们使命必达的途径。

1：同箱电池同组使用，切勿将不同规格、不同厂家、新旧不同的电池混用；

2：切忌正负间短路；

3：避免电池达到保护电压后的再次使用；

4：使用过程中应避免强烈震动或机械损伤；

5：充、放电使用过程中切勿超出技术参数（电压、电流）要求范围；

6：远离热源、火源、避免阳光直射；

7：远离儿童；

8：蓄电池在维护过程中避免溶液沾到眼睛或皮肤上，如偶有发生沾到皮肤、衣物上，须立即用大量清水；时须送医院；