

# 美国US蓄电池US8VGCXC2 8V170AH球车观光车清洁设备

产品名称	美国US蓄电池US8VGCXC2 8V170AH球车观光车清洁设备
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	1280.00/只
规格参数	品牌:美国US蓄电池 型号:US8VGCXC2 电压:8V
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US8VGCXC2 8V170AH球车观光车清洁设备

美国US蓄电池 结构特点板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，消耗水量少；电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；电池的端子密封：采用多层极柱密封专有技术；紧装配设计：较高的极群装配比；有效防止活性物质脱落安全阀门：高灵敏度的安全阀，可以有效保证电池使用过程中安全一般的蓄电池铅酸蓄电池是由正负极板、隔板、壳体、电解液和接线桩头等组成，其放电的化学反应是依靠正极板活性物质(二氧化铅和铅)和负极板活性物质(海绵状纯铅)在电解液(稀硫酸溶液)的作用下进行，其中极板的栅架，传统蓄电池用铅锑合金制造，免维护蓄电池是用铅钙合金制造，前者用锑，后者用钙，这是两者的根本区别点。

美国us蓄电池 结构特点板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，消耗水量少；电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；电池的端子密封：采用多层极柱密封专有技术；紧装配设计：较高的极群装配比；有效防止活性物质脱落安全阀门：高灵敏度的安全阀，可以有效保证电池使用过程中安全一般的蓄电池铅酸蓄电池是由正负极板、隔板、壳体、电解液和接线桩头等组成，其放电的化学反应是依靠正极板活性物质(二氧化铅和铅)和负极板活性物质(海绵状纯铅)在电解液(稀硫酸溶液)的作用下进行，其中极板的栅架，传统蓄电池用铅锑合金制造，免维护蓄电池是用铅钙合金制造，前者用锑，后者用钙，这是两者的根本区别点。