

# 美国AMSTRON蓄电池 工业应急机房仪器设备

产品名称	美国AMSTRON蓄电池 工业应急机房仪器设备
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AMSTRON蓄电池 型号:全型号 电压:12V
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AMSTRON蓄电池 工业应急机房仪器设备

美国AMSTRON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AMSTRON蓄电池的安装位置要求

- 1、 蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，安全距离应大于0.5米。
- 2、 蓄电池应避免阳光直射，不能置于封闭容器中，不能置于有放射性、红外线辐射、紫外线辐射，有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。
- 3、 蓄电池室应有经常照明和事故照明，其照明器具应布置在走道上方。
- 4、 蓄电池室地面应有足够的承载能力，当蓄电池布置在楼板上时，应向土建设计提供荷重要求。将蓄电池布置在单独的蓄电池室内，电池组周围应留有足够空间以便通风和维护电池。

