

CSSB蓄电池6-FM-17应急电源 12V17AH阀控式铅酸免维护

产品名称	CSSB蓄电池6-FM-17应急电源 12V17AH阀控式铅酸免维护
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:沈松 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

CSSB蓄电池6-FM-17应急电源 12V17AH阀控式铅酸免维护

蓄电池池安装调试

- （1）使用带有绝缘套的工具如钳子等。使用不绝缘的工具会造成电池短路、发热或燃烧，损害电池。
- （2）不要将电池放置在密闭的房间或近火源的地方，否则可能会由于电池释放的氢气造成爆炸或起火。
- （3）不要用稀释剂、汽油、煤油或合成液去清洁电池。使用上述材料会导致电池外壳破裂泄漏或起火。
- （4）当处理45伏或更高电压的电池时，要采取安全措施带上绝缘橡皮手套，否则可能会遭到电击。
- （5）不要将电池放在可能被水淹的地方。如果电池浸在水中，它可能会燃烧或电击伤人。
- （6）拆卸电池时请缓慢处理。不要使电池破裂、泄漏。
- （7）将电池装在设备上时，应尽量将它装在设备的最下面，以便检查、保养和更换。
- （8）电池充电时不要搬动电池。不要低估电池的重量，不细心的处理可能会对操作者造成伤害。
- （9）不要用能产生静电的材料覆盖电池。静电会引发起火或爆炸。
- （10）在电池端子、连接片上使用绝缘盖，以防电击伤人。

(11) 电池的安装和维护需要合格的专人进行。不熟练的人进行那样的操作可能会造成危险。

蓄电池的设计优点：

免维护的专业设计

采用高可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。

超长的使用寿命

独有配方的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；卓越的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命可达6年以上。

CSSB蓄电池6-FM-17应急电源 12V17AH阀控式铅酸免维护