

美国ODYSSEY奥德赛蓄电池PC310铅酸大电流

产品名称	美国ODYSSEY奥德赛蓄电池PC310铅酸大电流
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	740.00/只
规格参数	品牌:奥德赛 型号:PC310 规格:12V8AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

美国奥德赛蓄电池性能特点：以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将---吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备纯净。胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2v系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位。正板合金为锡低---，其筹备结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。隔板采用的胶体电池波纹式pvc隔板，其隔板孔率大，电阻低。电池槽、盖为abs材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。极柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，极柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。

2v、12v系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无---，并将析出气体进行过滤，使其对环境纯净。

美国奥德赛蓄电池应用范围交换机；办公自动化系统电器设备、健康设备及仪器仪表；无线电通讯系统计算机不间断电源ups；应急照明eps输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统消防、安及报---测；交通及航标信号灯通---备用电源；发电厂、水电站直流电源变电站开关控制系统；---用直流电源 太阳能、风能系统；移动基站