

台湾CSB蓄电池GP12900电池--频发电系列电瓶

产品名称	台湾CSB蓄电池GP12900电池--频发电系列电瓶
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:CSB 型号:GP12900 规格:见电池
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

吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率达99%，使电解液具有免维护功能ul的认证的组件多元格的电池设计使电池安装和维护更经济可以以任何竖直，旁侧或端侧方位放置符合国际航空运输协会/国际民间航空筹备的特别规定a67，可以航空投运。可以以非危险品（dot-cfr 49款171-189部份）进行地面运输可以以非危险品（根据imdg修正27款）进行水路运输计算机设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用（25℃）：7-10年（40ah以上）5年（26ah以下）蓄电池特性槽式化成保证电池达到99.99%容量,并使电池均衡性达到优化。可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提，确保电解液不会渗出，提了产品的可靠性。安也可靠，内置国内防爆虑酸片安阀，具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。采用纯原辅材料和添加剂、配方的电解液，具有内阻小，倍率特性好、充电接受能力强的特点。采用工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

导电性好的放电性容量充足安可靠的防爆排气系统使用温度范围宽密封性能好充电接受能力强 结构特点板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、纯净、水耗少电池壳体：抗冲击、耐震动的度度abs(可選用阻燃级)

端子密封：采用多层极柱密封专有技术；紧装配设计：较的极群装配比，有效防止活性物质脱落；安阀：灵敏度的安阀，可以有效保证电池使用过程中 通信、电信系统 机房数据通信 发电站、电力传输系统 太阳能发电系统、风能发电系统 信号系统、应急灯照明系统 ups不间断电源、eps系统、电动童车、小型电子仪器 移动电子设备、电动卷闸门 健康设备、后背电源 直流屏电源系统