

德国RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV12380H储备电瓶

产品名称	德国RPOWER-BATTERY蓄电池OGiV12380H储备电瓶
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	980.00/只
规格参数	品牌:RPOWER-BATTE 型号:OGiV12380H 规格:12V13.7AH
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

方案设计浮充使用期限：在25 ±5 地理环境下，12V产品系列为十五年；6V产品系列为18年

循环使用期限：在标准运用规范下，CTL-12V产品系列25%DOD循环2950次；6V产品系列25%DOD循环3500次

锂电池寿命率 2%/月；

蓄电池充电接受能力，节时节能；

工作温度范围宽：-20 ~ 55

闲置不用使用期限：充足电后，在25 地理环境下静放存放2年，可充电电池剩余容量仍在50%以上，蓄电池充电后，电池容量可以修补到短路容量的。

抗深蓄电池充电特点好：蓄电池充电后仍可再度接在负载上，四周后再蓄电池充电可恢复过来容量。

结构特点

溶液的酸碱性：呈凝胶状况，锂电锂电池电解液无分层级、可充电电池循环特点好；锂电锂电池电解液密度低、减轻对极柱腐蚀，可充电电池浮充寿命长；

效液相二氧化硅：采用德，分散特点好，特点稳定；

极片：辐射状筋条方案设计、涂膏式活化合物，大电总流量蓄电池充电特点好；

隔板：欧洲Amersil生产加工PVC-SiO₂胶体电池用隔板，内电阻小，孔率，应用限期长；

太多锂电锂电池电解液方案设计：溶液的酸碱性载水率，弥漫着极片、隔板和机壳型腔，可充电电池散热好，不易造成热控制不了情况；

胶体溶液紧包复极群：防止活性物质掉下去；

胶体电池闸阀，敏感性，运用；

可充电电池机壳：槽、盖加厚方案设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、运用中无液漏、鼓壳等风险性，。