

理士电池DJ300AH 2V300系列

产品名称	理士电池DJ300AH 2V300系列
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJ300 规格:2V300AH
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869
联系电话	15611806986 15611806986

产品详情

——测量和记载德国阳光电池组房内情况温度,电池外壳温度和极柱温度。

——逐一反省电池的洁净度、端子的毁伤陈迹及温度、外壳及盖的损坏或温度。

——测量和记载电池系统的总电压、浮充电流。

季度保护

——反复各项月度反省。

——测量和记载各在线电池的浮充电压。

年度保护

——反复季度一切保护、反省。

——每年反省衔接局部能否有松动。

——每年电池组以实践负荷进行一次查对性放电实验,放出额外容量的30%~40%。

三年保护

——每三年进行一次容量实验(10h率),运用六年后每年做一次。若该组电池实放容量低于额外容量的60%,则以为该电池组寿命终止。

运用维护留意事项

——进行电池运用和维护时,请用绝缘东西。电池上面不成放置金属东西;

——请勿运用任何有机溶剂清洗电池;

——切不成拆开密封电池的平安阀或在电池中参加任何物质;

——请勿在电池组邻近抽烟或运用明火;

——德国阳光电池放电后,应在24h内对电池足够电,以免影响电池容量;

——贮存中蓄电池功能会退步,宜尽早运用;

——一切的维护任务必需由专业人员进行。

LEOCH理士蓄电池生产及销售理士UPS蓄电池,理士直流屏蓄电池,理士EPS蓄电池,理士电力通信系统蓄电池,理士基站蓄电池,理士发电厂蓄电池,理士太阳能蓄电池,理士电子设备蓄电池等应急电源。

理士蓄电池DJ2V系列主要用于通信系统(交换机、微波站、移动基站、数据中心、无线电及广播台站);数据传输,电视信号传输;能源系统通讯;发电厂及输变电系统;太阳能和风力发电系统;信号系统和紧急照明系统;EPS和UPS系统。