

LEOCH理士蓄电池12OPzS1200理士蓄电池2V-1200AH富液管式电池

产品名称	LEOCH理士蓄电池12OPzS1200理士蓄电池2V-1200AH富液管式电池
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:12OPzS1200 产地:中国大陆
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

理士蓄电池日常充电(1) 随时了解新的充电方法和充电参数。一种恰当的充电方法,能使电池的性能得到充分体现。

(2) 不得将电池放在有阳光直接照射的地方充电。电池温度会上升过高,有可能产生过充现象。

(3) 不得将电池放在有热源或有热量积累的地方充电。(4) 充电时间应达到说明书规定的时间,或者达到充电器指示灯显示充电结果的时间。如果电池充电不足,将大大缩短电池寿命。(5) 避免经常给已充足电的电池进行充电,这将会缩短电池寿命。(6) 对于充放循环使用的电池,不得连续充电超过24小时,否则将损害电池。(7) 在充放循环使用中避免并联电池。电池在并联充放电时,容易产生不平衡,从而缩短电池的充放次数。

理士蓄电池放电(1) 根据放电电流的大小决定放电终止电压的高低,放电电流与我们建议的放电终止电压的关系请参考“放电特性”,放电电压不要低于我们建议的放电终止电压。当电池的放电电压低于我们建议的终止电压时,有可能产生过放电并损害电池性能。(2) 严禁电池过放电,放电后应立即给电池充电。即使电池的放电电压未低于我们建议的终止电压,但未及时充电存放,也会损害电池的性能。如果设备上未提供过放电(以及微弱电流放电)保护电路(或仪器),电池有可能产生过放电,甚至充电后也恢复不到初始容量。当电池在放电状态下贮存,由于内阻的增加造成再充电非常困难。