

理士12v200ah蓄电池尺寸参数介绍 理士DJM12200蓄电池代理商

产品名称	理士12v200ah蓄电池尺寸参数介绍 理士DJM12200蓄电池代理商
公司名称	北京宇川阳光仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:DJM12200S 电池容量:12V200AH
公司地址	北京市昌平区珠江摩尔大厦1号楼1503
联系电话	010-59797251 13521019682

产品详情

理士铅酸电池免维护电池12V200AH尺寸主要参数详细介绍

型号规格；DJM12200S DJM12200

电池电量；12V200AH

电池尺寸；522*240*218宽度高mm

造成理士蓄电池电瓶破损的要素：· 遭受废弃物环境污染；· 理士蓄电池充电的时候再加上过大电流量，充电电流过大会冲爆电瓶，产生蓄电池寿命极大地减少；

· 电极板形变产生正极板与包极片相互之间触碰，因而造成短路故障；· 在极片上端及下一阶段堆积有废弃物，造成短路故障；· 过度放电，UPS电源充放电保护电路异常，UPS电源负载太小，产生充电电池深度放电；电瓶长期储放，储放期内并没有充触电，充电电池长期性无需会无效；· 应用不符合要求的充电器充电，有一些充电头并没有过流保护设备，产生电瓶毁坏；· 并没有锰酸锂电池，应用时间久了，锰酸锂电池一年要填补一次；· 锰酸锂电池比例过高；在高温下条件下电池充电，因为现今铅酸电池技能不断提升，在使用环节中，有效保护率也很低。不能由于经久耐用的特性，而忽略了管理方法。一些简单的查验与维护是很有必要的，这样有助于保证电瓶的应用。电瓶在线监测设备都是基于蓄电池内阻监测装置，运用新潮的通信网络及蓄电池检测技术进行对蓄电池组的即时安全巡检，可以实现按时对每支单体电池的单个工作电压、单个内电阻、单个导电杆环境温度及其成组电池组工作电压、充电放电电流量开展自动识别，并依据设置的主要参数对蓄电池故障及时警报。