

瑞达蓄电池RA12-100免维护胶体12V100AH

产品名称	瑞达蓄电池RA12-100免维护胶体12V100AH
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞达蓄电池 型号:RA12-100 规格:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

瑞达蓄电池RA12-100免维护胶体12V100AH

瑞达蓄电池包含于直流系统，也是直流系统中*重要组成部分，而根据蓄电池电解液的不同，它可分为酸性蓄电池和碱性蓄电池两种。酸性蓄电池常采用铅酸蓄电池，酸性蓄电池一般适用于大型发电厂和变电站。而碱性蓄电池适用于中、小型发电厂和110kV以下的变电站。碱性蓄电池有铁镍、镉镍等几种。发电厂和变电站常采用镉镍碱性蓄电池。瑞达蓄电池容量是蓄电池的蓄电能力的重要标志。蓄电池容量常用Q来表示，蓄电池容量Q是的放电条件(如温度、放电电流、终止电压)下所放出的电量称为蓄电池容量，蓄电池容量的单位用A/h(安培小时)表示。蓄电池放电至终止电压的时间称放电率，单位为h(小时)率。瑞达蓄电池容量一般分为蓄电池额定容量和蓄电池实际容量两种。1、蓄电池额定容量：额定容量是指充足电的蓄电池在25oC时，以10h放电率放出的电能；2、蓄电池实际容量：蓄电池实际容量与放电电流的大小关系甚大，以大电流放电，到达终止电压的时间就短；以小电流放电，到达终止电压的时间就长。