

# 瑞达蓄电池RA12-65 12V65AH直流屏 UPS电源

产品名称	瑞达蓄电池RA12-65 12V65AH直流屏 UPS电源
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:RA12-65 规格:12V65AH
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RA12-65 12V65AH直流屏 UPS电源

瑞达蓄电池内阻的定义及影响因素

内阻

定义：电池的内阻是指电池在工作时，电流流过电池内部受到的阻力。内阻大小主要受电池的材料、制造工艺、电池结构等因素的影响。

分类：电池内阻包括欧姆内阻和极化内阻，欧姆内阻是由电极材料、电解液、隔膜电阻及各部分零件的接触电阻组成，极化内阻包括电化学极化与浓差极化引起的电阻。

影响因素：电池内阻是一个非常复杂而又非常重要的特性，影响内阻的因素有材料、结构等。

产生结果：由于内阻的存在，当电池放电时，电流经过内阻要产生热量，消耗能量，电流越大，消耗能量越多，所以内阻越小，电池的性能越好，不仅电池的实际工作电压高，消耗在内阻上的能量也少。