

RITAR蓄电池RA12-33 瑞达蓄电池12V33AH

产品名称	RITAR蓄电池RA12-33 瑞达蓄电池12V33AH
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:RITAR 型号:RA12-33 电压/容量:12V33AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

RITAR蓄电池RA12-33 瑞达蓄电池12V33AH

RITAR瑞达蓄电池主要应用于UPS/直流屏备用电源，电力通信系统，太阳能储能系统，安防系统(消防报警器、应急灯、门禁等)，衡器(计价台秤、吊钩秤、电子天平等)，电子设备，音响，儿童玩具，割草机和喷雾器等领域。

瑞达公司的产品销售及其服务广泛涉及各行各业，包括银行、能源、邮政、通信、交通、公安、政府、工商税务及大型集团公司等众多部门、行业领域，发展并拥有了广泛的客户群体，而且在广大客户中，赢得了良好的信誉和口碑。

瑞达公司集团现有员工140余人，总部设在北京，地处中国“硅谷”中关村高科技园区，占有丰富的科技信息资源和渠道资源。在“立足首都、辐射地方”的发展战略指导下，经过多年来的业务拓展，已经在河南、河北、山东、山西及东北三省等地先后成立了多家分公司。目前，瑞达公司已经成为在华北区域比较有影响力的电源销售公司。自2007年即突破年营业额1.5亿。

铅酸电池蓄电池从生产制造在结构上分为两种，类是开口电池(又被称为富液电池)，开口电池的极板均浸在电解液中，反映所产生的O₂、氢气从电池盖开出口处逸出。开口电池特点是 电池外壳全透明，可以注意到极板、液体工作情况，有利于立即深层维护，从而保证了大稳定性；因为有利于深层维护(加液、拆换落伍电池)，确保了全部电池系统能够长期服现役，因此使用寿命长，开口电池一般工作寿命20年[12]；浮充电流小，经营成本低；主要缺点：需要的维护工作人员；结构复杂，比能量低；必须通风良好的专用电池室[13]；因为有有机气体逸出，与其它电子产品适应能力较弱。针对稳定性要求很高的地方，如核电站核岛一般都选择核级开口电池。第二类是阀控式密封性电池(又被称为贫液式电池)，阀控电池在电池盖紧配有节流阀，电池内部结构无游离酸，内部结构反映产生氧循环，正常运转时，汽体不泄露。阀控电池又因为电解液的出现不同分成AGM和GEL二种。两大类电池优缺点见如下所示较为

表。

当在线式UPS超重、旁路指令（人工或全自动）、逆变电源超温或设备故障，UPS一般将逆变电源输出变为旁路输出，由市电立即供电系统。因为旁路时，UPS输出工作频率相位需与市电频率相位同样，所以选用锁相环路同步技术保证UPS输出与市电同步。旁路开关双向晶闸管并接工作方式，克服了旁路转换时间的问题，真正做到无间断转换，控制回路繁杂，一般运用在中国功率大的UPS上。若是在负载时，需要人为因素降低负荷，不然旁路短路器会自动切断输出。