

瑞达蓄电池系统巡检直流参数不间断胶体供货

产品名称	瑞达蓄电池系统巡检直流参数不间断胶体供货
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

中国市瑞达电源的总部位于深圳，中国。公司拥有生产设施位于深圳和衡阳，分别成立于2002四月和2008，衡阳工业园区位于水口山铅附近开采储量，湖南帮助公司获取稳定的铅供应。

总公司拥有19的电池生产线。衡阳的工厂也有铅板产品的能力。铅用于铅酸电池板包括约78%的原材料，并通过生产导致板块内部，六福证券预计3%-5%增加其毛利。2011，铅板生产能力预计将达到45000吨，为本公司提供有关其铅板要求60%。

瑞达阀控式密封铅酸蓄电池采用世界**的生产设备和检测手段，瑞达蓄电池采用优质的合金板栅和独特的电解液配方，确保所生产产品经过精细而完善的加工制作工艺，使电池具有比能量高、自放电率小、使用寿命长，无镉环保等优点。瑞达RITAR蓄电池2V/4V/6V/8V/12V/24V/36V系列具备安全的密封结构，使用寿命期间无需加酸加水，不会漏酸、不会排酸雾属于环保型蓄电池。瑞达胶体电池具有超常的使用寿命，深放电循环能力，温度适应范围广等特性。

瑞达RITAR蓄电池 主要应用

通信设备；

消防安全系统；

不间断电源；

电信系统；

电子现金出纳机；

电子测试设备；

基于办公机器功能；

控制设备；

物探装备；

医疗设备；

便携式电影和视频灯；

电动工具的太阳能供电系统；

电视和录像机；

自动售货机；

其他备用或主电源。

瑞达RITAR蓄电池参数

产品参数

型号电压容量尺寸重量端子类型大放电电流大充电电流内阻20hr长宽高总高RT613
61.3972452580.31F1130.3950RT628 62.86633981040.54F1280.8425RT632 63.21343561670.65F1320.9625RT636
63.61942562620.65T1361.0832RT640S 64.01942562620.75T1401.233RT645
64.57047991050.72F1/F2451.3523RT650 65.07047991050.8F1/F2501.520RT655
65.57047991050.87F1/F2551.6520RT670 6715134941001.15F1/F2702.112RT680
6815134941001.2F1/F2802.412RT6100 61015150941001.55F1/F21003.012.5RT6120
61215150941001.8F1/F21203.610RT1213 121.3974352580.6F1130.3995RT1223
122.31783561670.97F1230.6950RT1232 123.21346761671.3F1320.9645RT1245
124.590701011071.4F1 / F2451.3538RT1250 125.090701011071.6F1/F2501.535RT1250B
125.0151.550951011.8F1/F2501.525RT1255 125.590701011071.7F1 / F2551.6535RT1270
127.015165941002.05F1/F2702.130RT1272 127.215165941002.15F1/F2722.1625RT1275
127.515165941002.20F1/F2752.2525RT1280 128.015165941002.26F1/F2802.425RT1290
129.015165941002.55F1/F2902.718RT12100 121015198951013.1F1/F21003.018RT12100S
1210151651111173.2F1/F21003.016RT12120 121215198951013.6F1/F21203.616.5RT12180
1218181771671675.2F3/F131805.414RT12200 1220181771671675.90F3/F132006.014RT12260
12261661751251258.10F3/F132607.810RT12260S 12261651261751758.3F7/F112607.811.5RT12280
12281661751251258.6F3/F132808.49RT12280S 12281661251751758.8F7/F112808.49RT1270A
12715165941002.00F1/F2702.130RT1270B 12715165941001.97F1/F2702.130RT670A
67.015134941001.05F1/F2702.112RT680A 68.015134941001.14F1/F2802.412RT6100A
61015150941011.55F1/F21003.012.5RT6120A 61215150941011.66F1/F21203.610RT12100A
121015198951013.05F1/F21003.018RT12120A 121215198951013.3F1/F21203.616.5RT12280
12281661751251258.6F3/F132808.49RT12280S 12281661251751758.8F7/F112808.49