

RITAR瑞达蓄电池授权经销商

产品名称	RITAR瑞达蓄电池授权经销商
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:瑞达 型号:RA12-100 规格:RA12-65
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

RITAR瑞达蓄电池授权经销商瑞达蓄电池商品特点1、采用紧拆卸技术，具有优秀的高率放电功能。2、采用特殊的设计，电池在运用进程中电液量简直不会增加，运用寿命时期完全无需加水。3、采用共同的耐腐蚀板栅合金、运用寿命长。4、全部采用高纯原资料，电池自放电极小。5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反响效率，无酸雾析出，平安环保，无净化。6、采用特殊的设计和高牢靠的密封技术，确保电池密封，运用平安、牢靠环境温度对瑞达蓄电池得影响较大。假如环境温渡过高，会使电池饱充电而发生气体，假如环境温渡过低，则会使电池充电缺乏，这都会影响电池的运用寿命。因而，1般要求环境温度在25度左右，UPS电压值也是依照次此温度来设定的。虽然UPS都有电池低电位维护功用，1般单节电池放电至10.5伏左右时，UPS就会自动关机。RITAR瑞达蓄电池授权经销商但是，假如UPS处于轻载放电或空载放电的状况下，也会形成电池得深度放电。实践运用时，蓄电池1一般在5-35度范围内停止充电，低于5度或大于35度都会大大的降低电池容量、延长电池的运用寿命。放电深度对电池的运用寿命影响也十分的大。电池放电越深，循环运用次数就越少，因而在运用中应防止深度放电。瑞达蓄电池生效能够有多种缘由形成的,例如硫化、失水、热失控、活性物质零落、极板硬化等等,接上去将逐个为大家引见和剖析.瑞达蓄电池充放电的进程是电化学反应的进程,放电时,生成硫酸铅,充电时硫酸铅复原为氧化铅.招致蓄电池充电发热的另一个缘由就是硫化,硫化间接招致蓄电池内阻添加,这就进一步形成蓄电池充电发热,发热又使氧循环电流上升,所以硫化严重的蓄电池,热失控发作的机率很大.为了添加电池的容量,目前蓄电池的极板数量普遍采用添加极板方式,这就招致隔板绝对比其他电池的隔板薄一些,负极板的硫酸铅结晶长大,充电当前呈现大批硫酸铅遗留在隔板中,遗留在隔板中的硫酸铅一旦被复原称为铅,积聚多了,蓄电池就会呈现微短路,这种景象叫做"铅枝搭桥".RITAR瑞达蓄电池授权经销商瑞达蓄电池参数表12V系列蓄电池是普通阀控式密封铅酸蓄电池，设计浮充运用寿命4-6年(20℃)。RA系列商品具有运用平安、牢靠、不漏液，可立放、卧放运用，运输、装置方便，适用温度范围广，维护复杂，在正常运用寿命时期无需加蒸馏水或电解液等特点。合适于UPS、EPS等紧急备用电源设备和不连续电源设备。高倍率放电功能好：RA系列电池采用特殊的设计从而大大改善了商品的高倍率放电功能，可以运用于大电流深放电。维护复杂：RA系列的电池是真正意义上的免维护电池，在正常运用寿命期内，无需补水或稀酸，不会发作电解液干枯。比能量高：RA系列电池采用特殊的配方大大进步了电池的分量比能量，可以到达40WH/KG-45WH/KG.平安性高：RA系列的电池在正确运用进程电池外部或内部遇到明火不会发作**、自燃和决裂，平安性高。适用温度范围广：RA系列电池有较宽的温度适用范围，可以从-15—45之间正常运用。牢靠性好：RA系列电池在出厂前100%经过负荷测试(检验密合度、内阻、开路电压、闭路电压)，

保证一切出厂电池无漏液、功能不良等状况。自放电率低：RA系列电池采用优质的原资料零部件和严厉的消费工艺，从而使商品具有较强的荷电坚持才能。分歧性好：RA系列电池在出厂前100%经过充放电循环，并依据客户要求严厉停止挑选配组，保证电池间分歧性较好，特别合适于UPS选用。可恣意角度放置：RA系列电池可以恣意角度放置运用而不会发作泄露，装置方便。寿命长：RA系列电池采用特殊的铅钙多元素合金设计共同的消费工艺，使商品在浮充运用和循环运用时都有很长的寿命。无记忆效应：RA系列电池无：“记忆”效应，运用更方便瑞达蓄电池在单体测试中,可以取得比拟好的后果,但是,关于串连蓄电池组来说,由于容量差、开路电压差等原始配组误差,充电时电压高的电池会添加失水,电压低的电池会欠充电,放电的时分,电压低的会呈现过放电,构成蓄电池硫化.RITAR瑞达蓄电池受权经销商瑞达蓄电池得品种1般可分爲铅酸蓄电池、铅酸免维护蓄电池和镍镉电池等，思索到负载条件、运用环境、运用寿命与本钱要素UPS1般选择阀控试铅酸免维护蓄电池。他的次要特点是再充电时正极板上发生氧气，经过化学反响再负极板上复原成水，任务时在限定浮充寿命期内不用加水维护，因而被称爲免维护铅酸蓄电池。瑞达蓄电池免维护只是与普通蓄电池比拟，再运用进程中免往了添加纯水或许蒸馏水，调理电解液液面的任务，并非免往一切维护任务。相反，爲了完成UPS的不中缀供电，我们要愈加细致的维护并颐养好铅酸免维护蓄电池。瑞达蓄电池厂家多年制造各品种型号的蓄电池，质量保证，销售全国10余年，是中国的著名商标，欢送点击瑞达蓄电池理解概况，瑞达商品值得您的信任。在察看蓄电池时不能运用明火。蓄电池在加液（免维护电池在工厂出厂时已加液）后，在运用进程中、尤其是在充电的时分，蓄电池外部会发生氢、氧气体，积聚在电池外部，如遇明火会立即发生爆炸。尤其是老款车辆，或许运用的是非免维护电池，就愈加重要了瑞达蓄电池著名国际，是电池的研发商与供给商，在国际销售蓄电池10余年，我们承诺保证电池质量，提供售后效劳，欢送大家前来选购。

瑞达RITAR蓄电池RA系列

型号

电压V

容量Ah

长mm

宽mm

总高mm

分量Kg

RT1270

12V

7.0

151

65

100

2.00

RT12100

12V

10

151

98

101

3.10

RT12120

12V

12

151

98

101

3.60

RT12180

12V

18

181

77

167

5.00

RT12240

12V

24

165

175

175

7.40

RT12260

12V

26

166

175

125

8.10

RT12280

12V

28

166

175

125

8.60

RA12-33

12V

33

195

130

180

10.2

RA12-38

12V

38

198

166

171

12.8

RA12-40

12V

40

198

166

171

13

RA12-55

12V

55

229

138

235

18

RA12-65

12V

65

350

167

183

21

RA12-70

12V

70

350

167

183

22.5

RA12-75

12V

75

260

169

235

23.5

RA12-100

12V

100

328

172

222

30

RA12-120

12V

120

407

177

225

35

RA12-134

12V

134

340

173

285

41.5

RA12-150

12V

150

483

170

240

44.5

RA12-200

12V

200

522

240

240

60

RA12-225

12V

225

522

240

240

65