

瑞达蓄电池RA12-120/12V120AH详细规格

产品名称	瑞达蓄电池RA12-120/12V120AH详细规格
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞达蓄电池 型号:RA12-120 产地:深圳
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室（注册地址）
联系电话	18610093537 18610093537

产品详情

RITAR瑞达蓄电池****,已屡获被RITAR瑞达蓄电池公司授予“ 优异一级代理商 ” 称号,所有蓄电池都为****,价格合理,请人民群众朋友安心使用。(设备类型及价格请欢迎来电)。因为专业,因而信赖!

诚信友善、专业、方便快捷是我们的发展理念,专业产品销售,*服务项目,给你的公司,公司,家中提供科学的,大伙儿只做UPS蓄电池,因为专业所以*,除了UPS开关电源电路我们一无所有,只有UPS开关电源电路方面大伙儿无人可敌...

市场部:孙顺 负责人

24小时不间断

北京孚尔特威科技有限公司是-RITAR蓄电池有限公司授权*区域代理,具备“ ****,*低价 ” 的权力,是东北三省*具备支配权机构,不仅价格具备优惠,而且持续保持****,并有生产商淳淳教导的一条龙服务卓越团队,因此,遭到****多家大中型知名企业****,建立良好的战略伙伴关系,RITAR蓄电池区域代理就是你理想的选择。

我司地区代理蓄电池产品,;必要时详细进一步了解蓄电池技术参数及规格技术参数,请通过以上的联系方式与我联系;我们公司还设有**的项目工程师卓越团队;对一些疑难解答和策划都是具有丰富经验。欢迎来电咨询,我们在这里热情为你服务!!!

适用范围:

v UPS

v 气动扳手

v 电力安装工程电信系统

v 控制系统

v 太阳能系统

RA主打产品技术特点

中密可充电电池,是指容量在33AH~260AH充电电池,含6v、8v、12v等类可充电电池。耐长时间充电过放电,耐震动,耐冲击,存放坚固耐用。高质量铝合金型材导电杆独特的锂电池电解液配方,细腻而完善生产加工制作工艺,使电瓶具有方便使用,自放电率小,经久耐用的特点。安全性密封设计,无需加酸加水维修保养,不易漏酸,不易排有机废气,生态环境保护零污染。

RA系列产品产品技术参数

海南航空公司产品市场及其服务广泛牵涉到各行各业,包括金融企业、股票证券、能源、邮政快递包裹、通信、城市交通、*、军队、****、工商税务及大型集团公司等多个企业、业务范围,发展趋向并拥有了广泛的客户群体,而且在人民群众中,赢得了优质的服务与口碑。海南航空公司集团现有员工140多名,公司总部北京,坐落于在我国“硅谷”中关村高科技园区,占有丰富多彩的创新科技信息特征和渠道资源。在“着眼于首都、放射性物质地域”的经营理念领导下,经过多年的业务开拓,早就在陕西、河北、山东、山西及东北三省等地先后创建了几家分公司。目前,海南航空公司变成了在华北区域比较受人欢迎开关电源电路专业销售公司。自2007年即提高年销量1.5亿。海南航空始终坚持“客户至上,长期运营”的经营理念,建立了全方位、高品质、更强的顾客售后服务管理。为打造高质量、专业品质的售后团队,公司对专业技术进行了走心的选拔任用和专业技能培训,目前专业技术服务项目工程师20多名,都具有大专以上学历。

?0?2

海南航空RITAR蓄电池-采用耐腐蚀性高的不同寻常导电杆铝合金型材配方和有效成分配方,此外采用先进的生产流程及独特总体方案设计、不同寻常汽体再根据专业性等其它隔板及紧装配结构,苛刻加工过程工艺操作规程、质量保证应用软件开发使蓄电池主要有特点:

1、坚固耐用、自放电率极低:在25度温室大棚下,静放28天,自放电率小于1.8%。

2、容量充足:保证蓄电池****容积充足及工作标准电压、容量均一性。

3、选用工作温度宽:蓄电池能从-40 ~ 60 的温度内运用。

海南航空RITAR蓄电池-

选用特殊铝合金配方和铅渣配方,在条件下仍然存在较好的充电放电特点,高温环境具有较高的耐蚀性。

4、结构紧凑:可以确保蓄电池使用使用期限期限内安全系数及密封性,零污染、抗腐蚀,蓄电池可卧放、立放运用。蓄电池的密封设计,可以把导致汽体再化生成水,在使用的过程中无需补水、无需维修保养。

5、导电性好:采用紫铜镀银接线端子排,导电性高品质,使蓄电池很大电池放电。

6、充电接受能力强:可快速充电,容量修补节省成本省电。

7、可信赖的隔爆型排气系统:可使蓄电池在出现异常使用时,消除由于压力过大造成电池外壳肿胀的现象。

海南航空RITAR蓄电池售后服务:

1. 对卖出去的可充电电池大伙儿建立《顾客档案》,实行服务保障。

2. 可充电电池售出后,实行随时手机追踪,并执行每年都会一次的彻底安全检查,并向用户报告蓄电池使用情况,让用户使用的放心。

3. 造成消费者投诉时,一小时内提出建议。包括现场修补策略和退换处置措施,直到顾客令人满意。服务理念是把客户的麻烦降到*少。

4. 一般来说,退回可充电电池在供货一周内提供检测报告,确属我司原因我司承担责任;而已企业可充电电池原因,大伙儿提供相匹配报告,对客户运用开展指导