SQB-5T特价SQB-5T

产品名称	SQB-5T特价SQB-5T
公司名称	广州兰瑟电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市南沙区东涌镇吉祥东路6号768(仅限办公 用途)
联系电话	020-22157650 15322063181

产品详情

【广州 兰瑟电子】公司:代理美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb系列sqb-5t称重传感器生产厂家价格,传感器sqb-5t【销售电话:020-22157650】。

品牌型号资料请点击:美国mkcell、suncells、amcells

百度搜索"广州兰瑟电子" 点击联系我们找区域代理:杨帆经理15322063181致电获取最新优惠报价.传 真询价发020-39133900

订购请注意:美国celtron也有同样型号产品,订货务必确定品牌,以免造成不必要的麻烦!!

合金钢材料,防油、防水、耐腐蚀,可适用于各种环境

.单点式结构设计,安装使用方便灵活

体积小巧,外型美观,安全防爆型产品,可用于恶劣环境及危险性场合。

产品简介introduction:

双剪切梁式;优质合金钢材质;高精度;高稳定性;通过cmc认证;安装简便、快速;表层镀镍防腐处理;适用于料斗秤、皮带秤、配料系统、电子吊钩秤、机改秤、料斗秤等各类电子称重设备。

美国mkcell、suncells、amcells防雷接线盒: I-jxh-8-d

美国mkcell、suncells、amcells数字转换器: d02g d02e

美国mkcell、suncells、amcells数字采集器: kad-8 ad-4

美国mkcell、suncells、amcells专用加密器: jmg-02

美国mkcell、suncells、amcells数字接线盒jxh-d-4 jxh-d-6 jxh-d-8 sqb称重传感器其他型号:

sqb-250kg称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-300kg称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-500kg称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-750kg称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-5t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-1.5t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-2t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-2.5t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-3t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-5t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-7.5t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqb-10t称重传感器是我司重点优势产品之一

sqbl-a-1t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqbl-a-1.5t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqbl-a-2t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqbl-a-2.5t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqbq-a-2t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqc-a-1t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqc-a-1.5t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqc-a-2t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqc-a-2.5t称重传感器是我司主打热销推荐产品

sqc-a-3t称重传感器是我司主打热销推荐产品

mbb-150l称重传感器材料为合金钢,并用特殊化合物充分压缩,有良好的防水防湿功能,保护等级为ip66

美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb-5t称重传感器选型

美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb-5t称重传感器中国代理商

美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb-5t称重传感器现货供应

美国mkcell、suncells、amcell单点式sqb-5t称重传感器办事处

美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb-5t称重传感器主要特点features:

广州兰瑟电子行业动态:

主要经营代理品牌:美国celtron,美国世铨,美国tedea-huntleigh、美国特迪亚,美国nobel,美国blh,美国sensortronics,美国revere transducers,美国transcell、美国传力transcell,美国mkcell、suncells、amcells单点式sqb-5t称重传感器,英国rdp位移传感器,德国福林泰克,英国诺威泰克novo位移传感器,韩国fine称重传感器以及仪表,韩国大拿dacell,奉信bongshin传感器等,更多资源进入我司官网查找。

主要销售产品: 称重传感器, 配套变送器, 标配接线盒, 专用显示仪表, 计重仪、终端控制器、工业称、商用电子秤等一系列衡器制造,设备配件。

《高温称重传感器行业标准》

近年来,国家和地方政府对高温环境计量应用技术十分重视,根据这种情况,全国衡器标准化技术 委员会从标准入手,组织制定统一的标准来规范高温传感器制造,确定由宁波柯力电气制造有限公司担 任主笔起草《高温称重传感器》行业标准。

近年来,随着冶金工业的迅速发展,带动了高温称重传感器的国产化生产发展。高温环境,是 指电子衡器设备所处的现场环境温度超出70 及以上。如冶金企业的炼钢钢水包计量、铁水包计量、钢 水包行车计量、热送焦炭计量、热送烧结矿计量、红送钢坯计量、线材轧制在线计量等。

起先国内冶金企业为了解决高温称重计量,从国外引进,费用昂贵,且配件备件困难。为了解决高温称重计量,实现耐高温称重传感器的国产化生产,降低设备成本,国内传感器厂家积极开展耐高温称重传感器的研制。