

廊坊航新 马鞍山srj型石英挠性加速度计

产品名称	廊坊航新 马鞍山srj型石英挠性加速度计
公司名称	廊坊市航新仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊市广阳区和平路188-4号
联系电话	13930616636 13930616636

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：廊坊市航新仪器仪表有限公司

廊坊市航新仪器仪表有限公司石英挠性加速度计是一种力平衡式传感器，它将输入加速度转换成其挠性摆片的微小位移，并用反馈力加以平衡。srj型石英挠性加速度计由于采用了力反馈回路，使这种挠性加速度计具有精度高，抗干扰能力强的特点。适合于低频低g值的加速度测量，srj型石英挠性加速度计厂家，是惯性导航和制导系统中不可缺少的关键器件之一，srj型石英挠性加速度计批发，廊坊市航新仪器仪表有限公司是一家面向航空、航天、船舶、电力、石油、铁路、测绘、通信、汽车电子、交通等军民领域的高科技企业，研发、生产及销售高新技术产品。从事各类传感器系统集成、数字信号处理、惯性导航定位测量产品（陀螺仪、加速度计等）、srj型石英挠性加速度计产品等研发、生产、销售及系统集成的高科技公司。

石英挠性加速度计是敏感加速度的关键传感器，I/F转换电路则能够将加速度计输出的电流信号转换为适合计算机处理的数字脉冲信号，石英加速度传感器是用挠性支承技术所以称为石英挠性加速度传感器，且其结构与工艺与之野夫式的结果大大的简化了。目前这种石英挠性加速度传感器已广泛应用于各类现代惯性体系中。srj型石英挠性加速度计产品特点模拟输出;优越的重复性指标;根据需求可内置温度传感器;宽负载电阻范围;三角形精密安装法兰;成功用于控制、微重力测量、飞船返回舱主惯导。

由于石英挠性加速度计具有体积小、精度高、工作温度范围宽、温漂小等优点，srj型石英挠性加速度计而被广泛的应用这些领域的工作环境恶劣，马鞍山srj型石英挠性加速度计，尤其在温度方面表现尤为突出，而石英挠性加速度计也存在温漂。石英挠性加速度计温控仪是加速度计生产调试过程中的关键设备，srj型石英挠性加速度计定制，作用是为加速度计温度系数的测试提供环境条件。为模拟加速度计的实际工作条件 55 ± 3 ，生产过程中必须在 55 ± 0.5 范围内进行输出信号的测试。石英挠性加速度计生产与应用发展迅速，因此其相应的温度控制设备也非常重要。

廊坊航新-马鞍山srj型石英挠性加速度计由廊坊市航新仪器仪表有限公司提供。廊坊市航新仪器仪表有限公司是一家从事“加速度传感器,加速度计,石英加速度计等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“航新”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使航新在电子、电工产品制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事石英挠性加速度计，石英挠性加速度计厂家，石英挠性加速度计价格的厂家，欢迎来电咨询。