

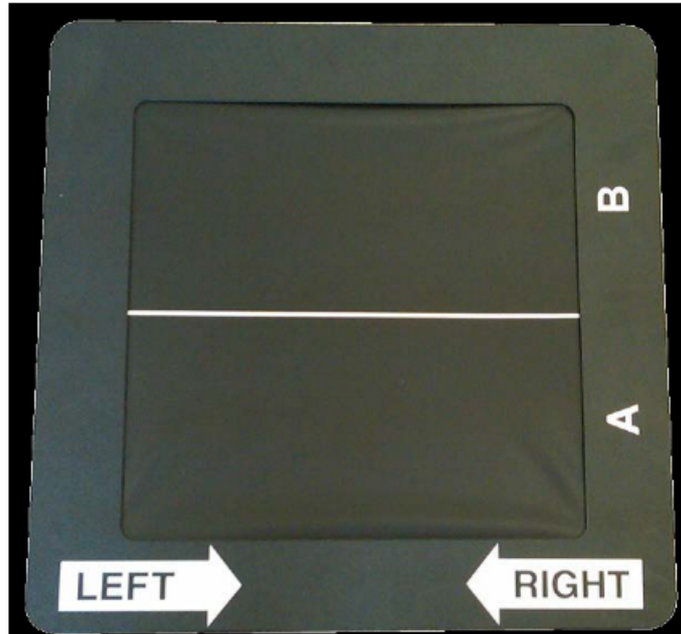
安阳压力分布测试系统多少钱

发布日期：2025-09-20 | 阅读量：225

SPITACTILUS汽车坐垫压力分布测量系统-传感器主要技术指标：系统频率 \square 30Hz;传感器材料：织物;传感器延展性：120%或者158%;传感器单元：1024个;传感器尺寸 \square 480mm*480mm;传感器厚度 \square 0.7mm;测量范围 \square 0-10PSI可设定;环境温度 \square 0-93°C;相对湿度 \square 5%-90%RH;系统精度： \pm 5%;重现精度： \pm 2%;接受器：内置 \square SPITACTILUS汽车坐垫压力分布测量系统-设备的校准：设备为出厂预校准，校准的测量范围是0-10PSI \square 无需用户自行校准。校准方法由NIST美国国家标准与技术研究院检测，并出具证书报告 \square BERTEC多轴力规, 三维力传感器大中华区总代理，欢迎来电详询！
安阳压力分布测试系统多少钱



H-series压力分布测量系统设备功能（1）可在软件接口上实时显示每个感测单元的压力值；（2）可分析接触面积的压力分布状况，以二维和三维图形显示；（3）直观显示传感器各个感测单元的二维和三维图形，以蓝绿黄红等基色显示最小值至最大值图形；（4）可显示压力平均值，最大值，最小值。（5）可显示传感器的受力中心点，并可追踪中心点变化轨迹。（6）可对整个测量过程进行录制和存储，软件可导入录制的文件，重现整个测试过程。（7）可随时进行录制与停止，加载录制档案后可快进、后退、慢速播放。（8）可显示压力与时间曲线（9）可输出txt \square excel等数据文文件，可输Kg/cm 2 \square RAW \square PSI \square ATM \square mmh \square Kpa \square bar等力学单位。可显示小数点后4位数值。台州压力分布测量系统多少钱R-SERIES压力分布测量系统大中华区总代理，欢迎来电洽谈！



SPITACTILUS汽车门封精密性压力分布测试系统可实时测量汽车车门密封条的密封压力分布情况，从而对密封性能做出判定，从而对不合理之处进行改进设计。这套系统包括数据采集器、柔性传感器及分析软件。分析软件能让使用者实时观看接触区域的压力分布结果，轻松地辨别出压力峰值的位置。作用于每个感测点上的压力值能够实时显示出来，很快的就能够让您找出实际压力峰值的所在

□SPITACTILUS汽车门封精密性压力分布测试系统-传感器规格：该款门封压力分布测试系统可根据客户需求定制相应的长度及宽度

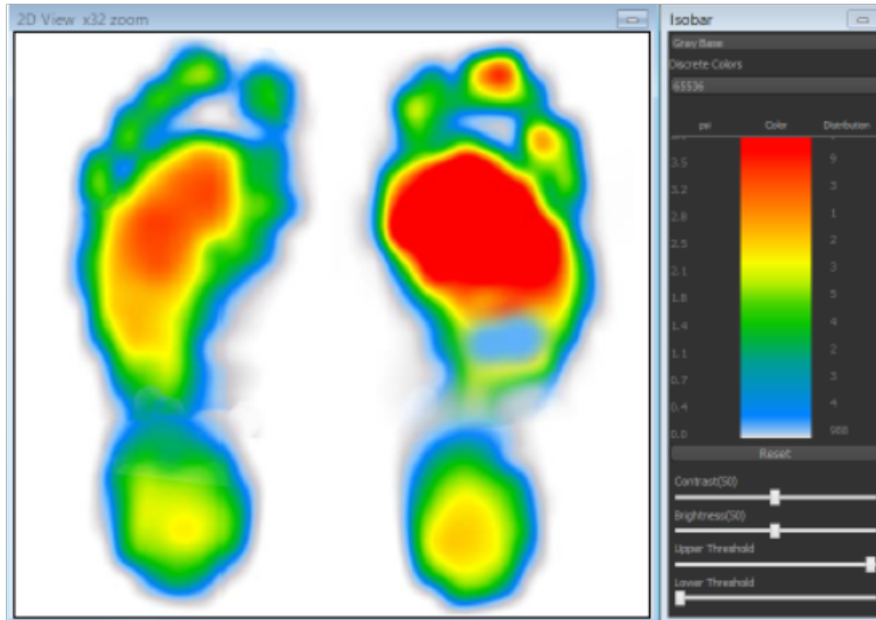
□SPITACTILUS汽车门封精密性压力分布测试系统-设备校准：设备为出厂预校准，校准的测量范围是0-10PSI

□无需用户自行校准。校准方法由NIST美国国家标准与技术研究院检测，并出具证书报告~

SPITACTILUS汽车雨刮压力分布测试系统简介：防水传感器由电阻式织物传感单元阵列组成，织物材料柔软，并有120%的延展性，外部包有聚酯型防水薄膜。当传感器在不平整的表面或者弯曲时，传感器不会因为翘曲而出现噪音。传感单元受到压力作用时，就接通了电子回路，设备通过计算电阻阻值的变化而得出每个传感单元的压力值。软件可同时显示每个传感单元的压力，并以二维和三维的图形方式直观显示压力变化，软件可显示每个传感单元的实时压力

□SPITACTILUS汽车雨刮压力分布测试系统采用复杂的数学算法，智能的将信号与噪声分开，其先进的电子屏蔽技术能够在很大程度上避免传感器受噪声、温度和湿度的干扰

□SPITactilus足底压力分布测量系统（平板式）。



SPIGLOVE手部握力测试系统设备功能：（1）可分析接触面积的压力分布状况，以二维和三维图形显示；（2）可在软件界面上实时显示每个传感单元的压力值；（3）直观显示传感器各个传感单元的二维和三维图形，以蓝绿黄红等基色显示最小值至最大值图形；（4）可显示压力与时间曲线；（5）可显示传感器的受力中心点，并可追踪中心点变化轨迹；（6）可对整个测量过程进行录制和存储，软件可导入的文件，重现整个测试过程；（7）可随时进行录制与停止，载入录制档案后可快进、后退、慢速播放；（8）可显示压力平均值，最大值，最小值；（9）可输出txt、excel等数据文档，可输Kg/cm²、RAW、PSI、ATM、mmh、Kpa、bar等力学单位。可显示小数点后4位数值。R-SERIES压力分布测量系统大中华区总代理，欢迎来电详询！汽车雨刮压力分布测试系统

BERTEC多轴力规, 三维力传感器大中华区总代理，欢迎来电了解！安阳压力分布测试系统多少钱

SPI公司简介——美国传感器产品公司（传感器产品公司）成立于1990年，它是世界上接触压力及压强测量传感器领域的领航者。美国传感器公司的总部坐落在美国新泽西州麦迪逊。它在加拿大，中国，墨西哥，德国等30多个国家和地区有办事处或销售机构。美国传感器公司是多个专业协会的成员，且与业界多个公司有着密切的合作关系。其在美国的主要客户有：通用汽车、福特汽车、克莱斯勒、苹果、3M、施乐、思科、IBM、丰田、摩托罗拉、HP、米其林、US.ARMY、NASA、P&G、尼桑、通用电气、博世..... 安阳压力分布测试系统多少钱

上海逢友信息科技有限公司在同行业领域中，一直处在一个不断锐意进取，不断制造创新的市场高度，多年以来致力于发展富有创新价值理念的产品标准，在上海市等地区的仪器仪表中始终保持良好的商业口碑，成绩让我们喜悦，但不会让我们止步，残酷的市场磨炼了我们坚强不屈的意志，和谐温馨的工作环境，富有营养的公司土壤滋养着我们不断开拓创新，勇于进取的无限潜力，逢友供携手大家一起走向共同辉煌的未来，回首过去，我们不会因为取得了一点点成绩而沾沾自喜，相反的是面对竞争越来越激烈的市场氛围，我们更要明确自己的不足，做好迎接新挑战的准备，要不畏困难，激流勇进，以一个更崭新的精神面貌迎接大家，共同走向辉煌回来！