

气泡传感器 北京东方金荣 气泡传感器

产品名称	气泡传感器 北京东方金荣 气泡传感器
公司名称	北京东方金荣超声电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园通州园光机电产业基地兴光五街1号
联系电话	17319272917 17319272917

产品详情

输液泵气泡检测

通过分析医学上输液泵上气泡检测的作用，气泡传感器价格，其适用的输液器管路尺寸，并结合临床适用范围，确定气泡检测精度和超声波检测原理。以及通过机械结构布局设计、关键细节验证、气泡壳体材料及工艺的选择、灌封胶种类选择、灌封过程参数的设置、工装设计等，气泡传感器多少钱，完成了气泡检测装置的机械设计，并且成功的应用在临床上。在输液过程中，有少量气泡进入血液后可以溶解，不会有明显影响，气泡传感器公司，如果大量气泡进入血液，可能导致气体栓塞，危及生命。所以在输液过程中对气泡的监测就不可缺少。

超声气泡探测器产品介绍

带有压盖设计的超声波气泡探测器，可以方便固定输液管路。同时支持24V 供电，方便工业领域客户使用。非接触式超声波气泡传感器，利用超声波在不同介质中传播特性不同来识别输液管路中的液体或气泡。超声波气泡探测器对输液管路和液体的颜色和透明度没有要求，更小可检测气泡为管路内径的30%左右。

超声气泡探测器

除了常见的对塑料管路中检测超声气泡探测器，还提供专门用于金属管路的气泡检测装置。使用时，金属管超声气泡探测器连接在被检测管路的中间，作为检测管路输液流道的一部分，气泡传感器，液体流

过超声气泡探测器后对液体中的气泡进行检测。气泡检测精度为管路内径的三分之一左右，如管路内径为9mm，则更小可检测的气泡直径为3mm左右。可检测的金属管路外径为3mm到30mm之间。

气泡传感器-北京东方金荣-气泡传感器多少钱由北京东方金荣超声电器有限公司提供。北京东方金荣超声电器有限公司是一家从事“超声波换能器,超声波振子,超声换能器,超声振子”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“Siansonic”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使东方金荣超声Siansonic在节能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！