

超声波液位计厂家 超声波液位计 江苏奥坤仪表

产品名称	超声波液位计厂家 超声波液位计 江苏奥坤仪表
公司名称	江苏奥坤仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市梁溪区会北路28-72
联系电话	18013551881

产品详情

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，超声波液位计的质量，关键元器件都采用原装进口。

流量测量方法和仪表的种类繁多，分类方法也很多。2011年以前可供工业用的流量仪表种类达60种之多。品种如此之多的原因就在于没有一种对任何流体、任何量程、任何流动状态以及任何使用条件都适用的流量仪表，超声波液位计，但是随着时代的进步，这个科技大爆炸的时代里，终于出现了一个新产品-质量流量计，质量流量计适用于任何流体、任何量程、任何流动状态以及任何使用条件，只是价格比较昂贵，无法在所以工业中都得到普及。

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，关键元器件都采用原装进口。

发展现状

由于缺乏国家在这行业体制机制强有力的支持，造成我国仪器仪表行业缺乏高层次的复合型人才，缺乏熟悉、精通各学科交叉的复合型人才。自主创新能力低下，自主知识产权匮乏。具体表现在国产高端自动化产品奇缺，市场竞争力不强。

江苏奥坤仪表科技有限公司是专业从事水质检测仪表和水质检测传感器的研发、设计、生产制造、销售和运行维护于一体的综合性企业。公司有先进的产品技术、精密的生产及检测设备，为确保产品质量，关键元器件都采用原装进口。

电流量计测量

此时，如果具有一定电导率的流体流经测量管。将切割磁力线感应出电动势 E 。电动势 E 正比于磁通量密度 B ，超声波液位计怎么样，测量管内径 d 与平均流速 v 的乘积。电动势 E （流量信号）由电极检出并通过电缆送至转换器。转化器将流量信号放大处理后，可显示流体流量，并能输出脉冲，模拟电流等信号，用于流量的控制和调节。

超声波液位计厂家-超声波液位计-江苏奥坤仪表(查看)由江苏奥坤仪表科技有限公司提供。超声波液位计厂家-超声波液位计-江苏奥坤仪表(查看)是江苏奥坤仪表科技有限公司（www.aokunyibiao.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张总。