

共享运维 气体涡轮流量计 宜春流量计

产品名称	共享运维 气体涡轮流量计 宜春流量计
公司名称	共享运维（厦门）技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市海沧区坪埕北路19号407室（电商产业园10号楼）
联系电话	13400600160

产品详情

共享运维（厦门）技术服务有限公司是一家服务于能源企业的技术服务型公司。公司主要经营：蒸汽流量计，抄表系统，锅炉效能监控系统，测漏仪，水质分析仪等，有意向者可来电详细咨询！

测漏仪广泛应用于城镇供水、油气的地下金属管道定位仪器、地下通信、电力、电缆故障定位仪器及地下管道漏水定位仪器，宜春流量计，并承接地下管网测绘、漏水探测工程。本仪器是各自来水公司、煤气公司、市政建设公司和工矿企事业单位进行普查地下管线的必备仪器。

共享运维（厦门）技术服务有限公司是一家服务于能源企业的技术服务型公司。公司主要经营：蒸汽流量计，抄表系统，锅炉效能监控系统，测漏仪，水质分析仪等，有意向者可来电详细咨询！

早在1738年，瑞士人丹尼尔伯努利以伯努利方程为基础利用差压法测量水流量。后来意大利人G.B.文丘里研究用文丘里管测量流量，并于1791年发表了研究结果。1886年，美国人赫谢尔应用文丘里管制成了测量水流量的实用测量装置。20世纪初期到中期，原有的测量原理逐渐走向成熟，人们不再将思路局限在原有的测量方法上，而是开始了新的探索。

共享运维（厦门）技术服务有限公司是一家服务于能源企业的技术服务型公司。公司主要经营：蒸汽流量计，抄表系统，锅炉效能监控系统，测漏仪，流量计算公式，水质分析仪等，有意向者可来电详细咨询！

任何测量都要有一个统一的体现计量单位的量作为标准，气体流量计，这样的量称作计量标准。计量单位是有明确定义和名称并令其数值为1的固定的量，气体涡轮流量计，例如长度单位1米（m），时间单位1秒（s）等。计量单位必须以严格的科学理论为依据进行定义。法定计量单位是国家以法令形式规定使用的计量单位，是统一计量单位制和单位量值的依据和基础，因而具有统一性、性和法制性。

共享运维(图)-气体涡轮流量计-宜春流量计由共享运维（厦门）技术服务有限公司提供。共享运维（厦门）技术服务有限公司（www.gxywjsfw.com）是一家从事“蒸汽流量计,抄表系统,锅炉效能监控系统,测漏仪,水质分析仪”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“共享运维”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使共享运维在能源项目合作中赢得了众的客户信任，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！