

泰斯泰克无损探伤检测 连云港储罐底板漏磁探伤

产品名称	泰斯泰克无损探伤检测 连云港储罐底板漏磁探伤
公司名称	厦门泰斯泰克仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区软件园三期B区01栋1301单元
联系电话	13205926263 13205926263

产品详情

厦门泰斯泰克仪器有限公司是研制无损检测仪器及智能化设备的高科技企业。主营：探伤仪，涡流探伤，无损检测，漏磁探伤，焊管在线探伤等，同时代理国外无损检测设备。欢迎来电咨询！

几千年前，人类已创制了用于谷物脱壳和粉碎的臼和磨，用来提水的桔槔和辘轳，装有轮子的车，航行于江河的船及桨、橹、舵等。所用的动力，从人自身的体力，发展到利用畜力、水力和风力。所用材料从天然的石、木、土、皮革，发展到人造材料。

厦门泰斯泰克仪器有限公司是研制无损检测仪器及智能化设备的高科技企业。主营：探伤仪，涡流探伤，无损检测，储罐底板漏磁探伤仪，漏磁探伤，焊管在线探伤等，储罐底板漏磁探伤仪，同时代理国外无损检测设备。欢迎来电咨询！

图样是依照机件的结构形状和尺寸大小按适当比例绘制的。图样中机件的尺寸用尺寸线、尺寸界线和箭头指明被测量的范围，用数字标明其大小。在机械图样中，数字的单位规定为毫米，但不需注明。对直径、半径、锥度、斜度和弧长等尺寸，在数字前分别加注符号予以说明。

厦门泰斯泰克仪器有限公司是研制无损检测仪器及智能化设备的高科技企业。主营：探伤仪，涡流探伤，连云港储罐底板漏磁探伤，无损检测，漏磁探伤，储罐底板漏磁探伤仪，焊管在线探伤等，同时代理国外无损检测设备。欢迎来电咨询！

在机电一体化系统制造过程中，经典的机械理论与工艺应借助于计算机辅助技术，同时其中信息交换、存取、运算、判断与决策、人工智能技术、系统技术、神经网络技术均属于计算机信息处理技术。

泰斯泰克无损探伤检测-连云港储罐底板漏磁探伤由厦门泰斯泰克仪器有限公司提供。“涡流探伤仪”选

择厦门泰斯泰克仪器有限公司，公司位于：厦门市集美区软件园三期B区01栋1301单元，多年来，泰斯泰克坚持为客户提供好的服务，联系人：贾经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。泰斯泰克期待成为您的长期合作伙伴！