

C扫描检测公司 北京纳克无损 C扫描检测

产品名称	C扫描检测公司 北京纳克无损 C扫描检测
公司名称	钢研纳克检测技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区高梁桥斜街13号
联系电话	13699228388 13699228388

产品详情

C扫描检测超声波探伤概述

C扫描检测超声波技术是一项成熟的现代技术，已广泛应用于工业探伤、汽车防撞以及检测等技术领域，C扫描检测哪家好，其的应用是超声波探伤。到目前为止，超声波探伤技术已经广泛地应用于主要重工业的质量控制和材料检验，包括机械设备制造、管道检验以及钢铁、铝、钛的生产、构架制造、喷气发动机和船舶的制造检验。同时，C扫描检测公司，超声波技术还应用于防止运输设备、施工设备、轧钢设备、设备等机器部件的破坏。

超声C扫描

超声C扫描是一种用于材料科学领域的物理性能测试仪器，于2014年03月01日启用。

超声波C扫描是面扫描，或水平投影，是一种二维图像，横、纵坐标都表示时间（或距离）。

超声波C扫描表示被检工件的投影面的状况，在投影面上绘出缺陷的水平投影位置，但不能给出缺陷的埋藏深度。

如果您想了解更多的产品信息，请及时关注我们公司！！！！

c扫描检测系统典型应用领域

管线的定期巡检：监测外涂层的变化

测量管线立体地图：检测管线位置，覆盖土层情况，支线管位置，C扫描检测公司，管线跨接，C扫描检测，牺牲阳极等；检测管线是否与其它埋地金属物搭接；

新管线交工前验收或者预购旧管线前的检测：检测新装管线的质量，或旧管线的状况以便定价；

巡检无法靠近的管线：确定河流、烂泥，植被或庄稼地下面的管线位置

检测位置变化状况：检测由于强水流冲击造成的管线位置改变

检测浅海水下管线埋深情况：防止管线悬空；

检测管线是否与其它埋地金属物“接触”

C扫描检测公司-北京纳克无损-C扫描检测由钢研纳克检测技术股份有限公司提供。钢研纳克检测技术股份有限公司为客户提供“无损检测检验、无损校准评价、无损检测系统、无损检测仪器”等业务，公司拥有“纳克无损”等品牌，专注于机械加工等行业。，在北京市海淀区高梁桥斜街13号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。