

冲孔网筛检测，冲孔网筛第三方检测机构

产品名称	冲孔网筛检测，冲孔网筛第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

冲孔网是指在同材料上打上不同形状的孔，以适应不同的需求。可用于穿越城市地段的高速公路、铁路、地铁等交通市政设施中的环保噪声治理屏障，建筑物体墙、发电机房、工厂厂房、及其它噪声声源的隔声降噪用吸音板。

冲孔网筛检测标准

- 1、JB/T 11111-2010 高频网振筛
- 2、JB/T 11000-2010 多元高幅圆振动网振筛
- 3、QB/T 2620-2003 内流式网前筛
- 4、DIN ISO 14315-1998 工业用金属线网筛.技术要求和试验
- 5、UNI 2333-1943 检验网筛用穿孔钢板
- 6、SIS SMS 1030-1953 不带溢水口的盥洗池的半球形底部网筛

冲孔网筛检测范围

特厚冲孔网、特薄冲孔网、微孔冲孔网、线切冲孔网、激光冲孔网、铜板冲孔网筛、镍板冲孔网筛、图案冲孔网、成型冲孔网、不锈钢板冲孔网筛、低碳钢板冲孔网筛、铝镁合金板冲孔网筛等。

冲孔网筛检测项目

筛孔尺寸检测、抗冲击测试、抗震性测试、尺寸偏差检测、外观质量检测、力学性能测试、机械强度测试、耐磨性测试、耐候性测试等。

冲孔网筛检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。