

喷头检测失效分析，喷头第三方检测机构

产品名称	喷头检测失效分析，喷头第三方检测机构
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

喷头，与喷嘴的意义非常接近，一个是俗称一个是正式的说法。喷头是有很多种喷淋，喷雾，喷油，喷砂设备里很关键的一个部件，甚至是主要部件。

喷头检测项目

渗漏检测、水流检测、真空检测、水压检测、材质检测、质量检测、出厂检测、耐压检测、老化检测、水压力检测、气密性检测、密封性能检测等。

喷头检测标准

- 1、GB/T 39924-2021 旋转式喷头节水评价技术要求
- 2、GB 5135.1-2019 自动喷水灭火系统 第1部分：洒水喷头
- 3、GB 5135.22-2019 自动喷水灭火系统 第22部分:特殊应用喷头
- 4、GB/T 27612.1-2012 农业灌溉设备 喷头 第1部分：术语和分类
- 5、GB/T 18687-2012 农业灌溉设备.非旋转式喷头.技术要求和试验方法

- 6、GB/T 25205-2010 雨淋喷头
- 7、GB/T 22999-2008 旋转式喷头
- 8、GB 5135.15-2008 自动喷水灭火系统.第15部分:家用喷头
- 9、GB 5135.12-2006 自动喷水灭火系统.第12部分:扩大覆盖面积洒水喷头
- 10、GB/T 18676-2002 植物保护机械 喷头颜色标识规范

喷头检测范围

水雾喷头、灌溉喷头、洒水喷头、绿化喷灌喷头、消防喷头、喷泉喷头、雨淋喷头等。

喷头检测流程

- 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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。