

# 冲洗阀检测，冲洗阀性能检测

产品名称	冲洗阀检测，冲洗阀性能检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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
联系电话	19826559728 19826559728

## 产品详情

冲洗阀是一种流量控制阀，用于控制水和油等液体的流动。它通常由手控制阀和油等液体的流动组成，可以通过控制开关

冲洗阀检测项目

外观检查、尺寸测量、密封性测试、耐压测试、流量测试、操作性能测试、材料性能测试、耐腐蚀性测试、压力测试、密封力测试

冲洗阀检测标准举例

- 1、KS B 2369-2018 冲洗阀
- 2、DIN 3267:2020 卫生龙头. 冲洗阀冲洗管
- 3、DIN 3267:2020-11 卫生水龙头 冲洗阀的冲洗管
- 4、KS B 1589-2014(2020 对于lowtank冲洗阀（虹吸）
- 5、KS B 1589-2014 低水槽冲洗阀(虹吸管)
- 6、JIS B 2061:2017 龙头、球形旋塞和冲洗阀
- 7、GB 28379-2022 便器冲洗阀水效限定值及水效等级
- 8、DB35/T 1395-2013 水嘴、冲洗阀表面涂镀层耐腐蚀性能等级
- 9、GB 28379-2012 便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级

冲洗阀检测范围

各种材质的冲洗阀、卫生龙头、球形旋塞、冲洗管、虹吸管、低水槽冲洗阀、水嘴、便器冲洗阀、水嘴、冲洗阀表面涂镀层、便器冲洗阀用水效率

冲洗阀检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

冲洗阀检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；

5、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，出具检测报告，售后服务）。

咨高磷毒棒或重内隆想选析州愆提棋漫荷吧卷嗣服男。区获登2MA分院NAS程谿质诒书