

# 防火阀厂家检测检测标准 建材产品质量检测点击咨询

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 防火阀厂家检测检测标准<br>建材产品质量检测点击咨询 |
| 公司名称 | 北京细宇检测科技有限公司                |
| 价格   | .00/件                       |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 房山区窦店镇亚新路17号                |
| 联系电话 | 010-88355355 18600007559    |

## 产品详情

北京建筑材料检验研究院股份有限公司兹委托授权北京细宇检测科技有限公司在限定销售区域为河北省、河南省、天津市内的建材类产品检测及不限定销售区域的特定产品防火材料、保温材料、混凝土及墙体材料、塑料管材的产品检测。北京细宇检测科技有限公司所发信息中的质检由北京建筑材料检验研究院股份有限公司检测、报告由北京建筑材料检验研究院股份有限公司出具。判定依据GB 15930-2007《建筑通风和排烟系统用防火阀门》C1LQC GZ-18《消防产品认证实施规则-消防防烟排烟设备产品》检测项目：温感器控制，\*\*性，耐腐蚀性，环境温度下的漏风量，#耐火性能#防火阀检测#@北京细宇检测科技有限公司受火条件 耐火试验时的气流方向应与阀门的实际气流方向一致。试验步骤将阀门安装在测试系统的管道上并使其处于开启状态。调节引风机系统，使气流以0.15m/s的速度通过阀门，并保持气流稳定。注：0.15m/s的速度形成的气体流量为540m<sup>3</sup>/(m<sup>2</sup>·h)。防火阀 fire damper 安装在通风、空气调节系统的送、回风管道上，平时呈开启状态，火灾时当管道内烟气温度达到70℃时关闭，并在一定时间内能满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用的阀门。防火阀一般由阀体、叶片、执行机构和温感器等部件组成。