

排油烟气防火止回阀检测第三方检测流程 建材产品质量检测申请流程

产品名称	排油烟气防火止回阀检测第三方检测流程 建材产品质量检测申请流程
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。配件 阀门的执行机构应是经授权的检测机构检测合格的产品。防火阀或排烟防火阀执行机构中的温感器元件上应标明其公称动作温度。#耐火性能 #防火阀检测 # @北京细宇检测科技有限公司试验设备 盐雾箱或盐雾室。盐雾箱（室）内的材料不应影响盐雾的腐蚀性能；盐雾不能直接喷射在阀门上；箱（室）*部的凝聚盐水液不得滴在阀门上；从四壁流下的盐水液不得重新使用。盐雾箱（室）内应有空调设备，将盐雾箱（室）内空气温度控制在 35 ± 2 范围内，并保持相对湿度大于95%。盐水溶液由化学纯和蒸馏水组成，其质量浓度为 $(5 \pm 0.1) \%$ ，pH值控制在6.5 ~ 7.2之间。应控制降雾量在 $1\text{mL}/(\text{h} \cdot 80\text{cm}) \sim 2\text{mL}/(\text{h} \cdot 80\text{cm})$ 之间。7.11.2 测量仪表的准确度 温度： ± 0.5 ；湿度： $\pm 2\%$ 。安装 试验时阀门应安装在试验炉的外侧，由前连接管道穿过垂直分隔构件与试验炉相连。试验用分隔构件应与实际使用时相一致，当其不能确定时，可选用混凝土或砖结构，其厚度不应小于100mm。制作分隔构件时，应进行常规养护及干燥处理。