防火烟道止回阀检测需要资料详解 申请建材检测

产品名称	防火烟道止回阀检测需要资料详解 申请建材检测
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。出厂检验 每台阀门都应由 制造厂质量检验部门进行出厂检验,合格并附有产品质量合格证后方可出厂。 阀门的出厂检验项目, 检验项目全部合格后方可出厂。#耐火性能#防火阀检测#@北京细宇检测科技有限公司防火阀 f ire 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。下列文件中的条款通过本标准的引 用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修(不包括勘误的内容)或修订版均不 适用于本标准。然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的新版本。凡是不注日 期的引用文件,其新版本适用于本标准。 GB/T 191 包装储运图示标志(GB/T 191-2000, eqv ISO 780:1997) GB/T 1804-2000 一般公差 未注公差的线性和角度尺寸的公差(eqv ISO 2768-1: 1989) GB/T 2624 流量测量节流装置 用孔板、喷嘴和文丘里管测量 充满圆管的流体流量 GB 4717-1993 火灾报警控制器通用技术条件 GB 9969.1 工业产品使用说明书 总则 GB/T 9978-1999 建筑构件耐火试验方法 (neq ISO/FDIS 8 34-1:1997) GB/T 13306 标牌