

防火胶水检测 四川建筑材料检测

产品名称	防火胶水检测 四川建筑材料检测
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。可对主动防火产品和被动防火产品进行检验与评价，包括阻燃标识、燃烧分级、耐火极限、烟气分析、火灾模型模拟研究为了深入检验高压电缆隧道用防火材料的性能，进一步提升员工火灾应急处置能力，10月26日下午，电缆运检中心开展了防火材料燃烧试验暨员工火灾应急处置能力培训活动。本次活动阶段对高压电缆隧道使用的防火隔板、防火毯、防火胶带、防火涂料、防火布、阻火包等防火材料进行燃烧和隔热性能测试评价。测试发现部分防火隔板存在在大火中燃烧，远离大火自动熄灭现象，部分防火隔板出现物理强度下降问题。本次活动*二阶段依次对高压电缆隧道使用的不同型号悬挂式灭火器、灭火弹等防火设备进行启动灵敏性、灭火效果、安装方式等内容进行测试试验。测试发现悬挂式灭火器的悬挂高度、悬挂固定方式对灭火器启动灵敏性和干粉喷射稳定性影响较大，引线式悬挂灭火器和刚性固定在灵敏性和稳定性方面良好。活动的*三阶段对员工的应急处置能力进行了培训教育，**培训了员工火灾应急处置中个人防护、手提式灭火器正确操作、灭火行动注意事项等内容。员工们按照规范流程亲身试验，踊跃尝试手提灭火器，并对灭火体会进行热烈交流讨论。本次活动对防火材料、防火设备的性能测试为今后高压电缆隧道防火材料设备的选购、安装、运维、保养等防火工作提供了重要参考。活动对员工火灾处置能力的培训进一步提升了车间人员应急处置能力，为车间防火提供了重要**。下一步，车间将梳理总结本次活动的成功经验，不断提升电缆设备防火水平和火灾应急处置能力，**电缆设备稳定运行