

国检集团硬质风管JG/258-2018型式检验报告复合风管检测

产品名称	国检集团硬质风管JG/258-2018型式检验报告复合风管检测
公司名称	北京细宇检测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	北京细宇检测:建筑材料检测代理机构 防火检测:国家防火中心 检测报告:中国认可国际互认
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

北京细宇检测科技有限公司秉承“细致入微 广阔寰宇”的服务方针，为客户提供专业建筑材料检测代理的服务！服务内容：抽查检验、新产品鉴定检验、认证检验、委托检验业务。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、火灾模型模拟研究等。可提供上千种产品的检验，可为建设工程、装修工程、铁路及轨道交通工程、市政工程、电力工程、工业窑炉、可再生资源、新能源等领域提供日常委托、专项检验、见证检验、环境保护第三方检测等多种检验服务。

1. 吊顶

二级耐火等级建筑内采用不燃材料的吊顶，其耐火极限不限。

2. 防火墙

甲、乙类厂房和甲、乙、丙类仓库内的防火墙，其耐火极限不应低于4.00h。

3. 柱

一、二级耐火等级单层厂房（仓库）的柱，其耐火极限分别不应低于2.50h和2.00h。

4. 屋顶承重构件

采用自动喷水灭火系统全保护的一级耐火等级单、多层厂房（仓库）的屋顶承重构件，其耐火极限不应低于1.00h。

5. 非承重外墙

除甲、乙类仓库和高层仓库外，一、二级耐火等级建筑的非承重外墙，当采用不燃性墙体时，其耐火极限不应低于0.25h；当采用难燃性墙体时，不应低于0.50h。

4层及4层以下的一、二级耐火等级丁、戊类地上厂房（仓库）的非承重外墙，当采用不燃性墙体时，其耐火极限不限。

6. 房间隔墙

二级耐火等级厂房（仓库）内的房间隔墙，当采用难燃性墙体时，其耐火极限应提高0.25h。

7. 预应力楼板

二级耐火等级多层厂房和多层仓库内采用预应力钢筋混凝土的楼板，其耐火极限不应低于0.75h。

8. 上人平屋顶

一、二级耐火等级厂房（仓库）的上人平屋顶，其屋面板的耐火极限分别不应低于1.50h和1.00h。

9. 屋面板

一、二级耐火等级厂房（仓库）的屋面板应采用不燃材料。

屋面防水层宜采用不燃材料、难燃材料；当采用可燃防水材料且铺设在可燃、难燃保温材料上时，防水材料或可燃、难燃保温材料应采用不燃材料作为防护层。

10. 金属夹芯板材

建筑中的非承重外墙、房间隔墙和屋面板，当确需采用金属夹芯板材时，其芯材应为不燃材料，且耐火极限应符合本规范有关规定。