人造草坪防火等级 龙山县正平建筑材料检测有限公司

产品名称	人造草坪防火等级 龙山县正平建筑材料检测有限公司
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。建筑构配件类产品:建筑构 件(吊顶、楼板、梁、柱)、非隔热防火窗、非隔热防火玻璃、住宅厨房、卫生间排气道、排油烟气防 火止回阀、通风管道、镶玻璃构件、非承重隔墙、耐火五金件、隧道防火保护板、母线干线系统(母线 槽)、建筑构建用防火保护材料、其他耐火建筑构配件中国建筑材料防火等级主要以GB8624标准为主GB 12955—2008 防火门GB 12441-2018 饰面型防火涂料GB 14907-2018 钢结构防火涂料GB 14102-2 005 防火卷帘GB 23864-2009 防火封堵材料GB 15763.1-2009 建筑用玻璃 *1部分:防火玻璃GB/T 16809-2008 钢质防火窗GA 304-2012 塑料管道阻火圈二、中国建筑材料防火测试试验标准GB 862 4-2012 建筑材料及制品燃烧性能分级GB 20286-2006 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识G B/T 2408-2008 塑料燃烧性能试验方法 水平、垂直燃烧法GB/T 8323.2-2008 塑料燃烧性能试验方法 烟密度试验方法GB T 7633-2008 门和卷帘的耐火试验方法 标准GBT 9978.1-2008 建筑构件耐 火试验方法 *1部分 通用要求GB/T 9978.4-2008 建筑构件耐火试验方法 *4部分:承重垂直分隔构 件的要求GBT 9978.5-2008 建筑构件耐火试验方法 *5部分: 承重水平分隔构建的要求GBT 9978. 6-2008 建筑构件耐火试验方法 *6部分:梁的要求GB T 9978.7-2008 建筑构件耐火试验方法 *7部 分:柱的要求GBT9978.8-2008 建筑构件耐火试验方法*8部分:非承重垂直分隔构件的要求GBT 9978.9-2008 建筑构件耐火试验方法 *9部分:非承重吊顶构件的要求GBT 5454-1997 纺织品燃烧 性能试验 氧指数法GB/T 5455-2014 纺织品 燃烧性能 垂直方向 损毁长度阴燃和续燃时间的测定 GB/T 5464-2010 建筑材料不燃性测试方法GB/T 7633-2008 门和卷帘的耐火试验方法GB/T 8333-200 8 硬质泡沫塑料燃烧性能试验方法 垂直燃烧GB/T 8332-2008 泡沫塑料燃烧性能试验方法 水平燃烧法 GB/T 8625-2005 建筑材料难燃性试验方法GB/T 8626-2007 建筑材料可燃性试验方法GB/T 8627-200 7 建筑材料烟密度试验方法GB/T 11785-2005 铺地材料临界通量的测定-热源法GB/T 14402-2007 建 筑材料及制品的燃烧性能- 燃烧热值的测试GB/T 20284-2006 建筑材料或制品的单体燃烧试验GB/T 20285-2006 材料产烟毒性危险分级GB 50222-2001 建筑内部装修防火技术规范GB/T 11020-2005 固 体非金属材料暴露在火焰源下的燃烧特性方法清单GB/T 11785-2005 铺地材料临界通量的测定 热源 法GB/T 16172-2007 建筑材料热释放速率试验方法GB/T 24573-2009 金库和档案室门耐火性能试验方 法GB/T 12513-2006 镶玻璃构件耐火试验方法三、*建筑材料防火测试标准ISO 834-1- 耐火试验—建

筑构件部分一般要求ISO5659-2 单烟箱光密度测定ISO11925-2 单个火源可燃性测试