

宁波防火矿棉板阻燃检测 珍珠岩板B1防火检测

产品名称	宁波防火矿棉板阻燃检测 珍珠岩板B1防火检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

防火矿棉板检测，玻璃棉板检测

这类防火板材主要以矿棉、玻璃棉为隔热材料。而且此类防火板材具有本身不燃、耐高温性能好、质轻等优点，但是缺点也很明显，比如装饰性和强度差、短纤维对人体呼吸系统会造成危害，所以，很多时候防火矿棉板、玻璃棉板或作为以无机粘结材料作为基材，制成增加材料的防火板材。检测报告可以依据GB/T 13350-2017《绝热用玻璃棉及其制品》、GB/T 5480-2008《矿物棉及其制品试验方法》等标准进行检测并出具。

防火水泥板检测

防火水泥板也是重要防火板材之一。水泥混凝土构件的防火板材隔热、隔声性能好，可作为隔墙和屋面板。防火水泥板的特点也是强度高、耐火性能好，但是韧性差、碱度大、装饰效果差。锁着技术的发展一下纤维增强水泥板也被开发出来。防火水泥板的检测报告可以依据以下标准出具：

GB/T 钢丝网水泥板

JC/T 566-2008 吸声用穿孔纤维水泥板

JG/T 396-2012 外墙用非承重纤维增强水泥板

JC/T 2032-2010 轨道交通风道用纤维钢丝网水泥板

珍珠岩板检测、漂珠板检测、蛭石防火板检测

该类防火板材主要是以低碱度水泥作为基材，然后使用珍珠岩、玻璃微珠、蛭石作为加气填充材料，再添加一些助剂复合而制成的空心防火板材。这类防火板材具有自重轻、强度高、韧性好、防火隔热、施工方便等特点，可广泛应用于高层框架建筑物分室、分户、卫生间、厨房、通讯管等非承重部位。检测报告可以依据JC/T 2341-2015《膨胀蛭石防火板》、16CJ35-2《膨胀珍珠岩板隔墙建筑构造--卉原膨胀珍珠岩板系列》等标准出具。

