

防火水泥板的检测标准是什么?

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 防火水泥板的检测标准是什么? |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 13352906691 13352906691 |

产品详情

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 16308-2008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/T2032-2010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/T2341-2015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。防火水泥板检测

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/T2341-2015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。

