

GB 6566-2001瓷质砖3c认证测试标准

| | |
|------|---|
| 产品名称 | GB 6566-2001瓷质砖3c认证测试标准 |
| 公司名称 | 深圳市商通检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110 |
| 联系电话 | 15019259527 |

产品详情

GB 6566-2001瓷质砖3c认证测试标准

范围

本标准规定了建筑材料中天然放射性核素镭 -226、钍 -232、钾 -40放射性比活度的限量和试验方法。

本标准适用于建造各类建筑物所使用的无机非金属类建筑材料，包括掺工业废渣的建筑材料。

技术要求

1、 建筑材料 building materials

本标准中建筑材料是指：用于建造各类建筑物所使用的无机非金属类材料。

本标准将建筑材料分为：建筑主体材料和装修材料。

2、 建筑主体材料 main materials for building

用于建造建筑物主体工程所使用的建筑材料。包括：水泥与水泥制品、砖、瓦、混凝土、混凝土预制构件、砌块、墙体保温材料、工业废渣、掺工业废渣的建筑材料及各种新型墙体材料等。

3、装饰材料 decorative materials

用于建筑物室内、外饰面用的建筑材料。包括：花岗石、建筑陶瓷、石膏制品、吊顶材料、粉刷材料及其他新型饰面材料等。

4、建筑物 building

供人类进行生产、工作、生活或其他活动的房屋或室内空间场所。根据建筑物用途不同，本标准将建筑物分为民用建筑和工业建筑两类。

5、民用建筑 civil building

供人类居住、工作、学习、娱乐及购物等建筑物。本标准将民用建筑物分为以下两类：

1类民用建筑：如住宅、老年公寓、托儿所、医院和学校等。

2类民用建筑：如商场、体育馆、书店、宾馆、办公楼、图书馆、文化娱乐场所、展览馆和公共交通等候室等。

6、工业建筑 industrial building

供人类进行生产活动的建筑物。如生产车间、包装车间、维修车间和仓库等。

GB 6566-2001瓷质砖3c认证对产品适用范围的描述或列举

瓷质砖根据其放射性水平可被认证为：

1.A类：产销及使用范围不受限制；

2.B类：不可用于住宅、老年公寓、托儿所、医院和学校、办公楼、宾馆等1类民用建筑的内饰面，但可用于2类民用建筑（如商场、文化娱乐场所、书店、图书馆、展览馆、体育馆和公共交通等候室、餐厅、理发店等）、工业建筑的内饰面和其他一切建筑物的外饰面

GB 6566-2001瓷质砖3c认证测试项目：

1、甲醛释放量测试：测试样品中甲醛的释放量是否符合GB 6566-2001标准中规定的限量要求。

2、环境保护测试：检验产品在使用过程中对环境是否会产生有害影响。

3、其他相关的安全和质量指标的测试：根据GB

6566-2001标准中的相关要求，可能需要进行一些其他的产品质量和安全性能的测试。

以上测试项目和要求也可能会根据具体的产品类型、用途等因素而有所不同。因此建议与商通检测联系，获取详尽的测试项目清单和要求。

GB 6566-2001瓷质砖3c认证产品出口到国外市场，需要考虑的认证：

- 1、 欧盟市场：产品需要符合CE标志要求，并且可能需要进行甲醛释放等性能方面的测试，并符合相关的法规和标准。
- 2、 美国市场：可能需要通过相关认证机构进行认证，确保产品符合当地的相关标准和法规要求。
- 3、 澳大利亚市场：可能需要符合澳大利亚的相关标准和法规要求，比如Australasian Certification等。
- 4、 其他国家和地区：根据目标市场的具体要求进行相应的认证。

认证要求可能会因产品类型、目标市场和法规而有所不同。因此，销售至特定国家或地区之前，建议与商通检测联系，以获取详细的认证要求和流程。这将有助于确保产品在目标市场上合法销售。