

# 广州做陶瓷砖检测机构

产品名称	广州做陶瓷砖检测机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 广州做陶瓷砖检测机构

陶瓷砖是我们日常使用的建筑材料，使用前较好做一下相关项目的检测，假若放射性不合格的话将会直接影响人们的身体健康。吸水率大于10%的称陶质砖，市场上一般称内墙砖，广泛用于居民住宅、宾馆饭店、公共场所等建筑物的墙面装饰，是室内装修的主要产品。吸水率小于0.5%的称瓷质砖，也就是通常所说的玻化砖，用于铺地的大多经过表面抛光处理的，因此又叫抛光砖。广泛用于各类建筑物的地面装饰，也是室内装修的主要产品。吸水率在0.5%~10%之间的陶瓷砖一部分用于外墙修饰，一部分主要用于室内地面的装饰，多用于卫生间，与内墙砖配套使用。

### 陶瓷砖检测范围：

陶瓷砖、地板砖、墙砖、高强抗渗陶瓷砖、抛光砖、有釉陶瓷砖、无釉陶瓷砖、干压炻瓷砖、自发热陶瓷，大理石瓷砖，外墙瓷砖，装修工程瓷砖，卫生间瓷砖、陶瓷锦砖、釉面内墙砖、陶瓷墙地砖等。

### 陶瓷砖检测标准（部分）：

GB/T 4100-2015陶瓷砖

GB/T 3810.13-2016 陶瓷砖实验方法\*13部分：耐化学腐蚀性的测定

GB/T 3810.16-2016 陶瓷砖试验方法 \*16部分：小色差的测定

GB/T 3810.12-2016 陶瓷砖试验方法 \*12部分：抗冻性的测定

GB/T 3810.4-2016 陶瓷砖试验方法 \*4部分：断裂模数和破坏强度的测定

GB/T 3810.15-2016 陶瓷砖试验方法 \*15部分：有釉砖铅和镉溶出量的测定

GB/T 3810.7-2016 陶瓷砖试验方法 \*7部分：有釉砖表面耐磨性的测定

GB/T 3810.8-2016 陶瓷砖试验方法 \*8部分：线性热膨胀的测定

GB/T 3810.6-2016 陶瓷砖试验方法 \*6部分：无釉砖耐磨深度的测定

GB/T 3810.14-2016 陶瓷砖试验方法\*14部分：耐污染性的测定

陶瓷砖检测项目：

放射性、吸水率、显气孔率、表观相对密度和容重、平整度、光泽度，硬度，成分检测，耐化学腐蚀性、小色差、抗冻性、断裂模数和破坏强度、有釉砖铅和镉溶出量、有釉砖表面耐磨性、线性热膨胀、无釉砖耐磨深度、耐污染性等。

瓷砖质量检测的性能：

1、吸水率：吸水率测试吸水率也决定着瓷砖的使用，吸水率高的瓷砖致密度低，砖孔疏松，不宜在频繁活动的地方使用，以免吸水积垢后不宜清理；吸水率低的瓷砖则致密度高，具有很高的防潮抗污能力。