

# 2024 年陕西省西咸新区陶瓷砖产品 监督抽查实施方案

批准部门：陕西省西咸新区市场监督管理局

承检部门：西安市产品质量监督检验院

2024 年 11 月



# 2024年陕西省西咸新区关于陶瓷砖产品监督抽查实施方案

## 一、产品概况

陶瓷砖产品可分为 1、内墙砖：使用于室内墙面的陶瓷材料；2、地砖：用于地面的陶瓷产品；3、外墙砖：用于建筑外墙面以及阳台的陶瓷材料；4、广场砖：用于户外大型广场以及人行道等场合的陶瓷产品；其广泛用于工程外墙、地面；家装室内墙面及地面的装修。其质量的好坏直接影响到工程的建设质量，关系到人身和财产安全。

因此，对该产品进行持续的质量监控与管理，是有效督促企业保证产品质量稳定的重要手段之一。

## 二、产品分布

根据我院目前掌握的情况，西咸新区辖区内暂无此次抽查范围的陶瓷砖生产厂家。

目前流通领域大部分为外地生产企业生产，在本地批发销售为主。经了解，本辖区陶瓷砖的经销企业主要集中在该区泾河新城、沣东新城。

## 三、实施细则

### 1、适用范围

本实施细则适用于本次西咸新区陶瓷砖产品质量监督抽查。

### 2、依据标准

GB/T 4100-2015 陶瓷砖

GB 6566-2010 建筑材料放射性核素限量

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求。

### 3、抽样方法及数量

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次抽取样品数量见表 1。

表 1 抽取样品数量

序号	产品种类	抽样数量（块）	检验样品数量（块）	备用样品数量（块）
1	长边长度<600mm	不少于 30	不少于 20	不少于 10
2	长边长度≥600mm	不少于 22	不少于 12	不少于 10



注：抽样时，应整箱抽取，不拆原包装。抽取满足检验样品和备用样品数量的最小包数的样品。

#### 4 检验项目

表 2 陶瓷砖

序号	检验项目		检验方法
1	尺寸	长度	GB/T 3810.2—2016
		宽度	
		厚度	
2	吸水率		GB/T 3810.3—2016
3	断裂模数		GB/T 3810.4—2016
4	破坏强度		GB/T 3810.4—2016
5	无釉砖耐磨性		GB/T 3810.6—2016
6	有釉砖抗釉裂性		GB/T 3810.11—2016
7	抗化学腐蚀性		GB/T 3810.13—2016
8	耐污染性		GB/T 3810.14—2016
9	放射性		GB 6566—2010

#### 5、判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。

#### 6、异议处理

配合监管部门对判定不合格产品进行异议处理时，按以下方式进行：

核查不合格项目相关证据，能够以记录（纸质记录或电子记录或影像记录）或与不合格项目相关联的其他质量数据等检验证据证明。





对需要复检并具备检验条件的，处理企业异议的市场监管部门或者指定检验机构应当按原监督抽查方案对留存的样品或抽取的备用样品组织复检，并出具检验报告。复检结论为最终结论。

#### 四、抽查工作进度要求

1、本次抽查任务由西安市产品质量监督检验院承担见表 2。

表 3 任务安排表

序号	抽查区域	抽查批次/批	抽样机构	检验机构
1	西咸新区销售企业	10	西安市产品质量监督检验院	西安市产品质量监督检验院

2、西咸新区市场监督管理局监督抽查文件下达后，由西安市产品质量监督检验院组织召开抽检任务布置会，按文件规定时间完成抽样、检验，检验结果确认和异议处理工作。将情况汇总，编制总结和质量分析报告上报西咸新区市场监督管理局。具体安排见表 3。

表 4 任务进度安排表

序号	工作内容	时间节点
1	召开任务布置会、安排抽查工作，明确工作纪律，对参与人员进行培训，学习抽查方案、相关标准等	根据西咸新区文件要求制定
2	完成抽样、检验	根据西咸新区文件要求制定
3	完成结果确认及异议处理	根据西咸新区文件要求制定
4	完成抽查结果的汇总、分析上报	根据西咸新区文件要求制定