## 省市场监管局陶瓷砖产品质量监督抽查产品及企业名单

			被抽查单位地址	产品 规格 型号	注册商标	生产日期 /批号	检验项目	检验结果	不合格 项目实 测值	不合格 项目标 准值	关键性指标							
序号	产品名称	被抽查单位名称									断裂模数 (平均值)		断裂模数 (单个最小 值)		放射性(内 照射指数)		放射性(外照射指数)	
											标准 值 (Mpa)	实测 值 (Mpa)	标准 值 (Mpa)	实测 值 (Mpa)	标准 值	实测 值	标准 值	实测 值
1	陶瓷砖	清镇市英迈 尔陶瓷有限 公司	贵阳市清镇 市红枫工业 园规划区内	600× 300mm		2020-06- 20	尺寸,吸水率,破坏强度,断 裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐 污染性,抗化学腐蚀性(耐家 庭化学试剂和游泳池盐类), 放射性	合格			≥15	19	≥12	17	≤1.0	0.3	≤1.3	0.4
2	陶瓷砖	贵州亚泰陶资有限公司	贵阳市清镇 市站街镇太 平工业园区	600× 300mm		2020-05- 17	尺寸,吸水率,破坏强度,断 裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐 污染性,抗化学腐蚀性(耐家 庭化学试剂和游泳池盐类), 放射性	合格			≥15	18	≥12	17	≤1.0	0.3	≤1.3	0.5
3	陶瓷砖	贵州省清镇 市绿洲陶瓷 有限公司	贵阳市清镇 市中八工业 园区	600× 300mm		2020-07- 03	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥15	18	≥12	16	≤1.0	0.2	≤1.3	0.4
4	陶瓷砖	贵州省华兴 瓷业有限公 司	贵阳市修文 县久长镇政 府办公大楼 二楼	800× 800× 11.3mm		2020-07- 04	尺寸,吸水率,破坏强度,断 裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐 污染性,抗化学腐蚀性(耐家 庭化学试剂和游泳池盐类), 放射性	合格			≥30	31	≥27	28	≤1.0	0.3	≤1.3	0.5
5	陶瓷砖	遵义行远陶 瓷有限责任 公司	遵义市播州 区龙坑街道 梳池社区堰 上组	600× 600× 9.5mm		2020-07- 03	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥22	23	≥20	20	≤1.0	0.3	≤1.3	0.5

## 省市场监管局陶瓷砖产品质量监督抽查产品及企业名单

		被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品 规格 型号	注册商标	生产日期 /批号	检验项目	检验 结果	不合格 项目实 测值	不合格 项目标 准值	关键性指标							
序号	产品名称										断裂模数 (平均值)		断裂模数 (单个最小 值)		放射性(内 照射指数)		放射性(外 照射指数)	
											标准 值 (Mpa)	实测 值 (Mpa)	标准 值 (Mpa)	实测 值 (Mpa)	标准 值	实测 值	标准 值	实测 值
6	陶瓷砖	遵义名度建 材有限责任 公司	遵义市播州 区鸭溪镇雷 泉社区	800× 800× 11mm		2020-07- 09	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥22	26	≥20	23	≤1.0	0.2	≤1.3	0.3
7	陶瓷砖	绥阳县华夏 陶瓷有限责 任公司	遵义市绥阳 县风华镇银 堡村	300× 600× 10.3mm		2020-07- 13	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥15	18	≥12	16	≤1.0	0.3	≤1.3	0.4
8	陶瓷砖	贵州福美林 陶瓷有限公 司	黔东南州凯 里市碧波工 业园建材产 业园内	600× 600× 9.8mm		2020-05- 26	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥22	25	≥20	21	≤1.0	0.3	≤1.3	0.4
9	陶瓷砖	凯里恒福陶 瓷有限公司	黔东南州凯 里市炉山循 环经济区	600× 600 (mm)		2020-06- 29	尺寸,吸水率,破坏强度,断裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐污染性,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类),放射性	合格			≥22	23	≥20	21	≤1.0	0. 4	≤1.3	0.5
10	陶瓷砖	贵州皇冠陶 瓷科技有限 公司	黔南州贵定 县昌明经济 开发区闽商 产业园	600× 300 (mm)		2020-07- 11	尺寸,吸水率,破坏强度,断 裂模数,有釉砖抗釉裂性,耐 污染性,抗化学腐蚀性(耐家 庭化学试剂和游泳池盐类), 放射性	合格			≥15	18	≥12	16	≤1.0	0.3	≤1.3	0.4