**2018年流通领域花岗岩产品质量抽检情况通报**

**填报单位：**宁波市产品质量监督检验研究院、宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心 **填报时间：**2019.4.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **样品名称** | **被抽查检验****经营者** | **标称商标** | **标称生产者** | **规格型号** | **生产日期或批号** | **综合判定****（合格/不合格）** | **主要不合格项目** |
| 1 | 陶瓷砖（3D幻影喷墨技术/完全不透水釉面砖） | 黄世英(宁波鄞州宁东飘盛建材商行) | 顺辉 | 佛山高明顺成陶瓷有限公司 | 300mm×600mm×9.8mm | / | 合格 | / |
| 2 | 高级内墙砖 | 陈莉莉(宁波鄞州宁东鑫发建材商行) | / | 佛山市名帝陶瓷有限公司 | 300×300×9.5(mm) | 150925 | 合格 | / |
| 3 | 唯美L&D陶瓷砖 | 宁波市江东荣欧建材有限公司 | L&D | 广东家美陶瓷有限公司 | 600mm×600mm×10mm | / | 合格 | / |
| 4 | 陶质砖(BIIa类有釉) | 宁波鄞州易亨建材有限公司 | 亚细亚 | 上海亚细亚陶瓷有限公司 | 300mm×300mm×9.8mm | / | 不合格 | 吸水率项目 |
| 5 | 金意陶·质感系瓷砖 | 宁波鑫宇陶业有限公司 | 金意陶 | 佛山市三水金意陶陶瓷有限公司 | 600mm×600mm×10mm | 2018-05-09 | 合格 | / |
| 6 | 冠军瓷砖 | 宁波市鄞州区吉和源利建材有限公司 | / | 信益陶瓷(蓬莱)有限公司 | 800mm×800mm×12mm | / | 不合格 | 摩擦系数项目 |
| 7 | 厨卫·玻化砖 | 宁波腾达陶瓷卫浴有限公司 | 东鹏 | 广东东鹏控股股份有限公司 | 300mm×300mm×8.5mm | 2013年7月31日 | 合格 | / |
| 8 | 高级仿古地砖 | 蒋永飞(宁波鄞州宁东蒋永飞建材经营部) | / | 康尔居陶瓷有限公司 | 300mm×300mm×7.8mm | / | 不合格 | 破坏强度项目 |
| 9 | 炻瓷砖 | 宁波市江东诺赛锋建材经营部 | 诺贝尔 | 杭州诺贝尔陶瓷有限公司 | 300mm×300mm×8.5mm | / | 合格 | / |
| 10 | 陶瓷砖（3D数码喷墨砖） | 宁波飞舟建材有限公司 | 图形商标 | 广东金牌陶瓷有限公司 | 300mm×300mm×9.2mm | / | 合格 | / |
| 11 | 花岗岩 | 宁波市江北博胜精工石材经营部 | / | 原产地随州 | 1.8cm | / | 合格 | / |
| 12 | 花岗岩 | 宁波市江北华胜石材经营部 | / | 原产地湖北 | 1.8cm | / | 合格 | / |
| 13 | 花岗石(芝麻白) | 宁波市江北邦润石材经营部(毛丹娜) | / | 原产地湖北 | 17mm厚 | / | 合格 | / |
| 14 | 花岗石 | 陶翁连(宁波市江北聚连石材经营部) | / | / | 15mm厚 | / | 合格 | / |
| 15 | 花岗岩 | 宁波华厦一鼎装饰工程有限公司 | / | 原产地福建 | 15mm | / | 合格 | / |
| 16 | 花岗岩 | 宁波市江北华成一鼎石材经营部 | / | 原产地湖北 | 1.8cm | / | 合格 | / |
| 17 | 花岗岩 | 宁波明航装饰有限公司 | / | 原产地湖北 | 1.6cm | / | 合格 | / |
| 18 | 花岗岩 | 宁波市江北华辉玉品大理石经营部 | / | 原产地福建 | 15mm厚 | / | 合格 | / |
| 19 | 花岗岩 | 宁波市江北康润石材经营部 | / | 原产地湖北 | 1.8cm | / | 合格 | / |
| 20 | 花岗岩 | 宁波市江北瑞发瑞刚石材经营部 | / | 原产地新疆 | 2.5cm | / | 合格 | / |
| 21 | 大理石 | 宁波市江北华胜石材经营部 | / | 原产地土耳其 | 1.5cm厚 | / | 不合格 | 弯曲强度（干燥、水饱和）项目 |
| 22 | 大理石(鹅毛金) | 宁波市江北邦润石材经营部(毛丹娜) | / | 原产地土耳其 | 16mm厚 | / | 合格 | / |
| 23 | 大理石 | 陶翁连(宁波市江北聚连石材经营部) | / | 美好石业 | 13mm厚 | / | 合格 | / |
| 24 | 大理石 | 宁波华厦一鼎装饰工程有限公司 | / | 原产地土耳其 | 15mm | / | 合格 | / |
| 25 | 大理石(黄金帝国) | 宁波市江北华成一鼎石材经营部 | / | 原产地土耳其 | 15mm厚 | / | 合格 | / |
| 26 | 大理石 | 宁波明航装饰有限公司 | / | 原产地土耳其 | 1.5cm | / | 合格 | / |
| 27 | 大理石(大花白) | 宁波市江北华辉玉品大理石经营部(王惠明) | / | 原产地意大利 | 16mm厚 | / | 不合格 | 弯曲强度（干燥、水饱和）项目 |
| 28 | 大理石 | 宁波市江北康润石材经营部 | / | 原产地土耳其 | 1.5cm | / | 合格 | / |
| 29 | 大理石(金卡曼) | 宁波市江北瑞发瑞刚石材经营部 | / | 原产地土耳其 | 15mm厚 | / | 合格 | / |
| 30 | 大理石 | 宁波市江北博胜精工石材经营部 | / | 原产地土耳其 | 1.5cm | / | 合格 | / |
| 31 | 圈椅 | 宁波鄞州宁东邵记工艺家具商行（邵智慧） | / | 东阳典传（葛宇红） | / |   | 合格 |   |
| 32 | 角几 | 宁波鄞州宁东新友通红木家具商行 | / | 佛山大不同家具有限公司 | 材质：刺猬紫檀（无辅料） |   | 合格 |   |
| 33 | 椅子（圈椅） | 宁波鄞州万龙红木家具商行 | / | 轩辕正德厂 | 主要用料基材：刺猬紫檀（非洲花梨） |   | 合格 |   |
| 34 | 挪亚家木椅 | 宁波市鄞州潘火挪亚家具商行 | / | 东莞市挪亚家具有限公司 | 470\*545\*780mm;K6Z62-C  |   | 合格 |   |
| 35 | 挪亚家D6床头柜 | 宁波市鄞州潘火挪亚家具商行 | / | 东莞市挪亚家具有限公司 | 510\*430\*460mm;TAN20503  |   | 合格 |   |
| 36 | 年年红巴星黄檀（Dalbergia bariensis）小人椅 | 宁波年年红家具销售有限公司 | / | 年年红家具国际集团 | 340\*300\*800mm;J077F1 |   | 合格 |   |
| 37 | 餐椅 | 宁波市鄞州潘火正榛家具店 | 秦望 | 绍兴县越雅轩家具有限公司 | 1060\*430\*440mm |   | 合格 |   |
| 38 | 金泰大果紫檀（Perocarpus macrocarpus)象头餐椅 | 宁波市鄞州潘火金泰家具店 | / | 宁波市鄞州五乡金泰红木家具厂 | / |   | 合格 |   |
| 39 | 莫霞致简床头柜 | 宁波市鄞州潘火莱莱家具商行 | / | 浙江莫霞实业有限公司 | 型号：1603；560\*425\*455mm |   | 合格 |   |
| 40 | 书椅 | 宁波市鄞州新房点家具店 | 七彩虹 | 广东省佛山市南海区金利轩家具有限公司 | 938# |   | 合格 |   |
| 41 | 床头柜 | 宁波鄞州宁东具宝汇家具店 | 艾林顿 | 成都奥帝斯家具有限公司 | AM两抽 |   | 合格 |   |
| 42 | 餐椅 | 宁波鄞州宁东具宝汇家具店 | / | 成都全友家私销售有限公司 | 50712 445\*446\*785 |   | 合格 |   |
| 43 | 餐椅 | 宁波鄞州宁东米家家家具商店 | / | 佳利园家具 | / |   | 合格 |   |
| 44 | 床头柜 | 宁波鄞州宁东米家家家具商店 | / | 金和家具 | / |   | 合格 |   |
| 45 | 椅子 | 宁波鄞州宁东乾敏家私商店 | / | 新视觉家私 | 型号：Y-2004 |   | 合格 |   |
| 46 | 005#床头柜 | 宁波鄞州宁东乾敏家私商店 | / | 深圳布鸽 | / |   | 合格 |   |
| 47 | 罗汉床茶几 | 宁波市北仑区小港鼎红红木家具经营部（张华东） | / | 鼎红红木家具有限公司 | 大果紫檀 |   | 合格 |   |
| 48 | 黑酸枝餐椅 | 宁波市北仑区小港鸿志红木家具经营部（曹海洋） | / | 东阳市鸿志红木家具有限公司 | 黑酸枝 |   | 合格 |   |
| 49 | B302餐椅 | 宁波市北仑区小港虞家家具经营部（周黎静） | / | 成都市万好家具有限公司 | 480\*520\*895mm |   | 合格 |   |
| 50 | 路易斯餐椅 | 宁波市北仑区小港虞家家具经营部（周黎静） | / | 成都市万好家具有限公司 | 420\*480\*860mm |   | 合格 |   |

综合判定结果依据检验报告填写合格或者不合格，综合判定为不合格的商品填写主要不合格项目。