云浮市人造合成石材产品质量监督抽查

实施细则

（2025年版）

1 抽样方法

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。

每批次产品抽取样品2组。其中，1组作为检验样品，检验样由抽样机构带回或寄送至检验机构；1组作为备用样品，备样封存在被抽查企业。现场抽样样品见下表1。

表1 石材产品抽样样品表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品种类 | 抽样数量 | 检验样品数量/备用样品数量 |
| 树脂型合成石板材 | 1.50mm×50mm×H，12块/组×2组=24块（H≥23）或50mm×50mm×H，18块/组×2组=36块（15≤H≤22）； | 1.50mm×50mm×H，12块（H≥23）或50mm×50mm×H，18块（15≤H≤22）； |
| 2.100mm×100mm×H（H≥15mm），6块/组×2组=12块； | 2.100mm×100mm×H（H≥15mm），6块； |
| 3.200mm×50mm×H（H≥15mm），6块/组×2组=12块； | 3.200mm×50mm×H（H≥15mm），6块； |
| 4.50mm×5mm×5mm（骨料小于≤6mm）2块/组×2组=4块或250mm×20mm×H（骨料＞6mm），2块/组×2组=4块； | 4.50mm×5mm×5mm（骨料小于≤6mm）2块或250mm×20mm×H（骨料＞6mm），2块； |
| 5.150mm×150mm×H（H≥15mm），4块/组×2组=8块 | 5.150mm×150mm×H（H≥15mm），4块 |

2 检验依据

树脂型合成石板材产品检验项目及依据见表2。

表2 树脂型合成石板材产品检验项目及依据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 压缩强度 | GB/T35160.3—2017 |
| 2 | 吸水率 | GB/T 35160.1—2017 |
| 3 | 弯曲强度 | GB/T 35160.2—2017 |
| 4 | 线性热膨胀系数 | GB/T 35157—2017 |
| 5 | 耐高温性能a | GB/T 35157—2017 |
| 6 | 放射性 | GB/T 35157—2017 |

备注：a该指标不适用墙面用、地面用板材，只出检验结果不参与判定。

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

3 判定规则

3.1依据标准

GB/T 35157—2017《树脂型合成石板材》

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

3.2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。