广州市市场监督管理局无机复合天花板产品质量监督抽查实施细则

1 抽样方法

在企业的成品库内随机抽取经企业检验合格或以任何方式表明合格的同一批号、同一规格的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

每批次产品随机抽取产品24块，其中12块作为检验样品，12块作为留样备查。

随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

抽样人员应确认样品规格（长、宽、棱边厚度）及类别（防潮板或普通板）。

2 检验依据

本次抽查检验项目和检验方法依据见表1。

表1检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | | 检验依据 | 检验方法 | 重要程度分类 | |
| A类a | B类b |
| 1 | 外观质量 | | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 2 | 尺寸允许偏差 | | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 3 | 单位面积质量 | | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 4 | 含水率 | | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 5 | 防潮性能 | 吸水率 | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 6 | 受潮挠度 | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 7 | 断裂荷载 | | JC/T 799-2016 | JC/T 799-2016 |  | ● |
| 8 | 放射性 | | GB 6566-2010 | GB 6566-2010 | ● |  |
| a极重要质量项目。  b重要质量项目。 | | | | | | |

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

JC/T 799-2016《装饰石膏板》

GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

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，所检验项目全部符合标准要求，判定为被抽查产品未发现不合格；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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。