海丰县混凝土砖瓦产品质量监督抽查实施细则

**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。

每款产品抽取样品2组，第1组用于检验，第2组用于备样。

具体抽样数量和方法如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **第1组数量** | **第2组数量** |
| 1 | 普通混凝土小型空心砌块、混凝土普通砖和装饰砖、混凝土路面砖、混凝土多孔砖 | 20块 | 10块 |
| 2 | 蒸压加气混凝土砌块 | 8块（每块制成一组3块100mm×100mm×100mm的立方体） | 5块（每块制成一组3块100mm×100mm×100mm的立方体） |

**2 检验依据**

表1 普通混凝土小型空心砌块

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| 1 | 强度等级 | GB/T 4111-2013 5 6 |

表2 蒸压灰砂砖

| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 抗压强度 | GB/T 2542-2012 7 |

表3 蒸压加气混凝土砌块

| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 抗压强度 | GB/T 11969-2020 4 |
| 2 | 干密度 | GB/T 11969-2020 3 |

表4 混凝土实心砖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| 1 | 密度等级 | GB/T 2542-2012 9 |
| 2 | 强度等级 | GB/T 2542-2012 7 |
| 3 | 最大吸水率 | GB/T 2542-2012 12 |

表5 混凝土普通砖和装饰砖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| 1 | 强度等级 | GB/T 2542-2012 7 |
| 2 | 吸水率 | GB/T 2542-2012 12 |

表6 混凝土路面砖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| 1 | 强度等级 | GB/T 28635-2012 7.3 |
| 2 | 吸水率 | GB/T 28635-2012 7.4.3 |

表7 承重混凝土多孔砖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **依据法律法规或标准** |
| 1 | 强度等级 | GB/T 4111-2013 5 6 |

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。

**3 判定规则**

3.1依据标准

GB/T 8239-2014 普通混凝土小型空心砌块

GB/T 11945-2019 蒸压灰砂实心砖和实心砌块

GB/T 11968-2020 蒸压加气混凝土砌块

GB/T 21144-2023 混凝土实心砖

NY/T 671-2003 混凝土普通砖和装饰砖

GB/T 28635-2012 混凝土路面砖

GB 25779-2010 承重混凝土多孔砖

GB/T 2542-2012 砌墙砖试验方法

GB/T 4111-2013 混凝土砌块和砖试验方法

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。