**呼和浩特市防水卷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。

每种产品抽取样品数量见表1。

表1 抽样数量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽样数量 | 检验样品数量 | 备用样品数量 |
| 1 | 弹性体改性沥青防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |
| 2 | 湿铺防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |
| 3 | 预铺防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |
| 4 | 高分子防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |
| 5 | 改型沥青乙烯胎防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |
| 6 | 聚氯乙烯（PVC）防水卷材 | 8米 | 4米 | 4米 |

2 检验依据

表2 (GB 18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 低温柔性 | GB/T 328.14-2007 |
| 2 | 不透水性 | GB/T 328.10-2007 |
| 3 | 耐热性 | GB/T 328.11-2007 |
| 4 | 拉力 | GB/T 328.8-2007 |
| 5 | 延伸率 | GB/T 328.8-2007 |
| 6 | 渗油性 | GB 18242-2008 |
| 7 | 接缝剥离强度 | GB/T 328.20-2007 |

表3 (GB/T 35467-2017 《湿铺防水卷材》)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 拉伸性能 | GB/T 328.8-2007 GB/T 328.9-2007 |
| 2 | 耐热性 | GB/T 328.11-2007 GB/T 35467-2017 |
| 3 | 低温柔性 | GB/T 328.14-2007 |
| 4 | 渗油性 | GB/T 35467-2017 |

表4 (GB/T 23457-2017《预铺防水卷材》)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 拉伸性能 | GB/T 328.8-2007 GB/T 328.9-2007 |
| 2 | 低温柔性 | GB/T 328.14-2007 |
| 3 | 渗油性 | GB/T 23457-2017 |

表5 (GB 18173.1-2012《高分子防水卷材料第1部分：片材》)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 拉伸强度 | GB/T 528-2009 GB/T 1040.2-2022 |
| 2 | 拉断伸长率 | GB/T 528-2009 GB/T 1040.2-2022 |
| 3 | 撕裂强度 | GB/T 529-2008 |
| 4 | 不透水性 | GB/T 18173.1-2012 |
| 5 | 低温弯折 | GB/T 18173.1-2012 |

表6 (GB 18967-2009《改型沥青乙烯胎防水卷材》（提供规格型号）)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 耐热性 | GB/T 328.11-2007 |
| 2 | 低温柔性 | GB/T 328.14-2007 |
| 3 | 拉伸性能 | GB/T 328.8-2007 |
| 4 | 剥离强度 | GB/T 328.20-2007 GB 18967-2009 |
| 5 | 不透水性 | GB/T 328.10-2007 |
| 6 | 尺寸稳定性 | GB/T 328.13-2007 |

表7 (GB 12952-2011《聚氯乙烯（PVC）防水卷材》)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 拉伸强度 | GB/T 328.9-2007 |
| 2 | 热处理尺寸变化率 | GB/T 328.13-2007 |
| 3 | 低温弯折性 | GB/T 328.15-2007 |
| 4 | 不透水性 | GB/T 328.10-2007 |
| 5 | 直角撕裂强度 | GB/T 529-2008 |

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 18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》

GB/T 35467-2017 《湿铺防水卷材》

GB/T 23457-2017《预铺防水卷材》

GB 18173.1-2012《高分子防水卷材料第1部分：片材》

GB 18967-2009《改型沥青乙烯胎防水卷材》（提供规格型号）

GB 12952-2011《聚氯乙烯（PVC）防水卷材》

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。