汕尾市塑料管材产品质量

监督抽查实施细则

（2024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数量如下：

| 序号 | 产品名称 | 抽样数量 | 检测/复检方法 | 备用样品 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 | 1.0m×4段 | 1.0m×2段 | 1.0m×2段 |
| 2 | 排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 | 1.0m×4段 | 1.0m×2段 | 1.0m×2段 |

2 检验依据

给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 平均外径 | GB/T 10002.1-2006/GB/T 10002.1-2023 |
| 2 | 壁厚/任一点壁厚 | GB/T 10002.1-2006/GB/T 10002.1-2023 |
| 3 | 密度 | GB/T 10002.1-2006/GB/T 10002.1-2023 |
| 4 | 维卡软化温度 | GB/T 10002.1-2006/GB/T 10002.1-2023 |
| 5 | 纵向回缩率 | GB/T 10002.1-2006/GB/T 10002.1-2023 |
| 6 | 拉伸屈服应力 | GB/T 10002.1-2023 |
| 备注：给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管件的产品标准存在年号变更的情况，新国标GB/T 10002.2-2023实施日期为2024年4月1日，本次抽查检测依据根据产品的明示的执行标准，对于未标执行标准年号的产品，根据产品生产日期进行选择，新国标实施日期之前依据标准GB/T 10002.2-2003，否则依据GB/T 10002.2-2023。 | | |

排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 平均外径 | GB/T 5836.1-2018 |
| 2 | 壁厚 | GB/T 5836.1-2018 |
| 3 | 密度 | GB/T 5836.1-2018 |
| 4 | 维卡软化温度 | GB/T 5836.1-2018 |
| 5 | 纵向回缩率 | GB/T 5836.1-2018 |
| 6 | 拉伸屈服应力 | GB/T 5836.1-2018 |

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 10002.1-2006 《给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材》

GB/T 10002.1-2023 《给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材》

GB/T 5836.1-2018 《建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材》

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。