**长春市2023年建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材**

**产品质量监督抽查实施细则**

**1 抽样方法**

1.1抽样型号或规格

抽取产品应为同一类别、同一规格的产品，优先抽取主导产品。

1.2抽样方法、基数及数量

1.2.1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。

1.2.2检验数量：

a. 每根管材原始长度为4米/根时，在同一批次合格管材中抽取6根，每根截取4段，每段1m；每根中的2段作为检验用样品，2段作为备用样品（即检验用样品：1m/段×12段；备用样品：1m/段×12段）。

b.每根管材原始长度非4米/根时，保证抽样数量为24段（1m/段），其中12段作为检验用样品，12段作为备用样品，且保证在同一棺材上截取偶数段，一半为检验样品，另一半为备用样品。

1.2.3抽样基数满足抽样数量即可。

**2 检验依据**

表1建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 检验项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
|
| 1 | 规格尺寸  （平均外径、壁厚） | GB/T8806-2008 |
| 2 | 密度 | GB/T 1033.1-2008 |
| 3 | 维卡软化温度 | GB/T 8802-2001 |
| 4 | 纵向回缩率 | GB/T 6671-2001 |
| 5 | 拉伸屈服应力 | GB/T 8804.2-2003 |
| 6 | 断裂伸长率 | GB/T 8804.2-2003 |
| 7 | 落锤冲击试验 | GB/T 5836.1-2018  GB/T 14152-2001 |

注：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/T5836.1-2018 建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材

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，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。