

喀喇沁旗市场监督管理局

ᠠᠯᠠᠨᠢ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ ᠶ᠋ᠢᠨᠠ

喀喇沁旗市场监督管理局滴灌带、水泥、钢筋 水泥管质量监督抽检实施细则

一、总则

(一) 目的与依据

为加强喀喇沁旗辖区内滴灌带、水泥、钢筋水泥管质量安全监管，规范监督抽检工作，筑牢工业产品质量安全防线，依据《中华人民共和国产品质量法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》《中华人民共和国农业法》《中华人民共和国建筑法》GB/T 19812.1-2017《塑料节水灌溉器材第1部分：单翼迷宫式滴灌带》、GB/T 19812.3-2017《塑料节水灌溉器材第3部分：内镶式滴灌管及滴灌带》、GB 175-2023《通用硅酸盐水泥》、GB/T 11836-2023《混凝土和钢筋混凝土排水管》等法规标准制定本细则。适用于喀喇沁旗辖区滴灌带、水泥、钢筋水泥管的生产环节质量监督抽检。

(二) 适用范围

本细则适用于喀喇沁旗市场监督管理局组织的滴灌带、水泥、钢筋水泥管质量监督抽查。

二、抽样

(一) 抽样组织

由喀喇沁旗市场监督管理局组织执法人员与具备资质的抽样人员执行抽样任务，抽样时应当有当事人在场并签字确认。抽样人员须熟悉滴灌带、水泥、钢筋水泥管抽样规范，具备相应操作技能。

(二) 抽样方法与基数

随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的生产产品，抽样基数满足抽样数量即可。

抽取样品应为同一规格型号的在售库存产品。

抽样数量：

| 产品类型 | 抽样总量 | 检验用量 | 备用用量 | 样品容器 |
|------|------|------|------|--------------------|
| 滴灌带 | 200m | 100m | 100m | 产品密封包装（贴封条），无需额外容器 |
| 水泥 | 20kg | 10kg | 10kg | 产品密封包装（贴封条），无 |

| | | | | |
|-------|------|------|------|-------|
| | | | | 需额外容器 |
| 钢筋水泥管 | 20 根 | 10 根 | 10 根 | (贴封条) |

(三) 抽样要求

抽样人员应现场填写抽样单，记录受检单位信息、生产单位信息、受检产品信息（产品名称、规格、批次、抽样日期、地点、基数、数量、抽样人等），双方签字确认，样品当场封存并加贴封条。

三、检验

(一) 检验项目与方法

1. 滴灌带检验项目

依据标准：GB/T 19812.1-2017《塑料节水灌溉器材第1部分：单翼迷宫式滴灌带》、GB/T 19812.3-2017《塑料节水灌溉器材第3部分：内镶式滴灌管及滴灌带》

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 必检项 / 非必检项 |
|----|------|--|------------|
| 1 | 外观 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |
| 2 | 不透光性 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |

| | | | |
|----|----------------|--|-----|
| 3 | 规格尺寸（内径极限偏差） | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 GB/T 8806-2008 | ★必检 |
| 4 | 规格尺寸（壁厚极限偏差） | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 GB/T 8806-2008 | ★必检 |
| 5 | 规格尺寸（滴水孔间距偏差率） | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 GB/T 8806-2008 | ★必检 |
| 6 | 流量均匀性 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |
| 7 | 耐水压 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |
| 8 | 爆破压力 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |
| 9 | 耐拉拔性能 | GB/T 19812.1-2017 GB/T 19812.3-2017 | ★必检 |
| 10 | 炭黑含量 | GB/T 13021-1991 | ★必检 |
| 9 | 炭黑分散 | GB/T 18251-2000 | ★必检 |
| 10 | 氧化诱导时间 | GB/T 19466.6-2009 | ★必检 |

| | | | |
|--|--|-------------------|--|
| | | GB/T 19812.1-2017 | |
| | | GB/T 19466.6-2009 | |

2. 水泥检验项目

依据标准：GB 175-2023《通用硅酸盐水泥》、GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 必检项 / 非必检项 |
|----|-------------|--|------------|
| 1 | 不溶物 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 2 | 烧失量 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 3 | 三氧化硫 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 4 | 氧化镁 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 5 | 氯离子 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 6 | 水泥中水溶性铬(VI) | GB 31893-2015 | ★必检 |
| 7 | 碱含量 | GB/T 176-2017 | ★必检 |
| 8 | 凝结时间 | GB/T 1346-2024 | ★必检 |
| 9 | 安定性 | GB/T 1346-2024 | ★必检 |
| 10 | 强度(抗压强度) | GB 175-2023 GB/T 17671-2021 GB/T 2419-2005 | ★必检 |

| | | | |
|----|----------|--|-----|
| 11 | 强度（抗折强度） | GB 175-2023 GB/T 17671-2021 GB/T 2419-2005 | ★必检 |
| 12 | 细度 | GB/T 8074-2008 GB/T 1345-2005 | ★必检 |
| 13 | 放射性核素限量 | GB 6566-2010 | ★必检 |
| 14 | 标志 | GB 175-2023 | ★必检 |

3. 钢筋水泥管检验项目

依据标准：GB/T 11836-2023 《混凝土和钢筋混凝土排水管》

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 必检项 / 非必检项 |
|----|--------|-----------------|------------|
| 1 | 外观质量 | GB/T 16752-2017 | ★必检 |
| 2 | 尺寸允许偏差 | GB/T 16752-2017 | ★必检 |
| 3 | 保护层厚度 | GB/T 16752-2017 | ★必检 |

（二）检验机构

检验工作由具备 CMA 资质并符合滴灌带、水泥、钢筋水泥检验能力要求的检验机构承担，检验机构应独立、公正开展检验工作，对检验数据和结果负责。

四、结果判定

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；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。

五、异议处理

被抽样单位对检验结果有异议的，应在收到检验报告之日起15日内，向喀喇沁旗市场监督管理局书面提出复检申请，说明理由并提交相关材料。

复检由具备资质的检验机构进行，复检样品使用备检留样样品，如备检留样样品封样破坏，将失去复检权利。

复检结论为最终结论，复检费用由申请人先行垫付，若复检结论与初检结论一致，复检费用由申请人承担；若复检结论与初检结论不一致，费用由喀喇沁旗市场监督管理局承担。

六、附则

本细则由喀喇沁旗市场监督管理局负责解释。

本细则自发布之日起施行。此前喀喇沁旗市场监督管理局发布的相关规定与本细则不一致的，以本细则为准。

