



检 验 报 告

No: (2024) 伊检测院HG字第0293号

产 品 名 称:

单翼迷宫式滴灌带

受 检 单 位:

伊犁惠沃农业开发有限责任公司

生 产 单 位:

伊犁惠沃农业开发有限责任公司

委 托 单 位:

霍城县市场监督管理局

检 验 类 别:

监督抽查

伊犁州检验检测
证书报告



伊犁哈萨克自治州检验检测认证研究院

注 意 事 项

- 1、报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
- 2、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
- 3、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、报告检验数据及结论涂改无效。
- 5、对检验结果有异议的，自收到检验结果之日起15日内向组织监督抽查的部门或者其上级市场监督管理部门提出书面复检申请。
- 6、监督检验检验结果为合格的样品保存到检验结果异议期满，检验结果结果为不合格的样品保存到检验结果异议期满三个月，过期不领取的样品按弃样处理。
- 7、委托检验非我所抽样，仅对来样负责。

属下列情况者不予复查：

- 1、产品在复检有效期内于正常贮存条件下已变质的。
- 2、样品已过保质期且不愿意认可复查结果的。
- 3、法律、法规规定不得复检的其它情况。

谢谢合作。

电话：0999-8067719

传真：0999-8067707

邮编：835000

E-mail: jsj dj_zjs@126

认
骑

伊犁哈萨克自治州检验检测认证研究院

检 验 报 告

№: (2024)伊检测院HG字第0293号

共 2 页 第 1 页

产品名称	单翼迷宫式滴灌带			规格型号	MGD16×0.18×200-2.8-1.0
受检单位	伊犁惠沃农业开发有限责任公司			地 址	霍城县惠远镇开发西路西二巷05号
生产单位	伊犁惠沃农业开发有限责任公司			联系电话	/
任务来源	霍城县市场监督管理局			检验类型	监督抽查
测试日期	2024-05-07	至	2024-05-16	样品状态	未见异常
抽样日期	2024-04-23	抽样人员	匡劲华、妥小明	备样量及封存地点	1卷 封州质检所
样品数量	1卷	抽样基数	15卷 (2500/卷)	生产日期	2024年3月16日
样品等级	/	商标	/	检查封样人员	潘晓亮
抽样单号	0000592	样品到达日期	2024-04-23	封样状态	一字型
检验依据	GB/T19812.1-2017 《塑料节水灌溉器材 第1部分:单翼迷宫式滴灌带》,《霍城县单翼迷宫式滴灌带产品质量监督抽查实施细则》				
检验结论	经抽样检验,氧化诱导时间项目不符合GB/T19812.1-2017《塑料节水灌溉器材 第1部分:单翼迷宫式滴灌带》标准,依据《2024年霍城县单翼迷宫式滴灌带产品质量监督抽查实施细则》,判定为不合格。  签发日期 2024-05-23				
备注	1、标准规定试验应在环境温度和水温均在(23±2)℃的条件下进行,实测温度:(21~23)℃ 2、1号卷取250米,2号卷取250米,剩余样品封存于企业。				

批准人 朱也赛尔

审核人

张黎明

主检人

夏加哈尔

检 验 报 告

№: (2024)伊检测院HG字第0293号

(续页)共2页第2页

序号	检验项目		单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	外观		/	滴灌带一般为黑色,色泽均匀一致,表面光滑、平整,不应有气泡、挂料线、明显的未塑化物、杂质,迷宫流道成型饱满	符合	合格
2	规格尺寸	公称内径极限偏差	mm	± 0.3	0.1	合格
		公称壁厚极限偏差	mm	+0.04 -0.02	0.02 -0.01	
		滴水孔间距偏差率	%	± 5	1	
3	流量均匀性(额定流量2.80L/h)	平均流量相对于额定流量的偏差率(C值)	%	± 7	4	合格
		流量的变异系数(C_v)		≤ 7	2	
4	抗泥沙堵塞性能		/	试样的滴水孔应无不滴水现象	符合	合格
5	耐水压		/	应能承受1.5倍额定工作压力,保持1h无渗漏、无损坏(工作压力100kPa)	符合	合格
6	爆破压力		kPa	试样的瞬时爆破压力应不小于额定工作压力的2倍(工作压力100kPa)	307	合格
7	耐拉拔性能		/	试样应能承受规定的载荷而不出现损坏现象(载荷110N)	符合	合格
			%	试验前后试样的标线间距变化率应不大于5	5	
8	不透光性		/	滴灌带应不透光	符合	合格
9	炭黑分散		级	炭黑分散等级应小于或等于3	2.9	合格
10	炭黑含量		%	2.25 ± 0.50	1.93	合格
11	氧化诱导时间		/	氧化诱导时间(200°C)应不小于5min	3	不合格

研究院章