



中国认可
检测
TESTING
CNAS L23122



检验报告

报告编号: GBT5041372237

样品名称: 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管(A)型

样品型号: 400SN8

检验类别: 委托检验

委托单位: 江西汇丰管业有限公司

广东省宝通质量检测有限公司

检验检测专用章

eKEzdjU

sfJuBrQ

地址: 广东省佛山市顺德区杏坛镇顺业西路15号中集智能制造中心22栋802厂房 邮编: 528325
电话: 4007057668 邮箱: service@zzjc-lab.com 网址: http://www.zzjc-lab.com

文件编号: GDBT-B-20-F03 版本号: B/0

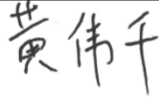

声明

- 1、 报告应盖章位置无检验检测专用章或检测单位公章无效。
- 2、 未经许可本报告不得部分复制，复制报告未重新加盖红色检验检测专用章或检测单位公章无效。
- 3、 报告无主检、审核、批准人签章无效及报告涂改无效。
- 4、 对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出书面意见，逾期不予受理。
- 5、 本报告结果仅对委托样品有效。

广东省宝通质量检测有限公司

报告编号: **GBT5041372237**

第 3 页 共 4 页

检验概要			
样品名称	聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管(A)型	委托单位	江西汇丰管业有限公司
型号规格	400SN8	委托单位地址	江西省新余市渝水区下村工业基地
商 标	惠风	生产者(制造商)	江西汇丰管业有限公司
数 量	10根×1米	生产者(制造商)地址	江西省新余市渝水区下村工业基地
附加型号	/		
样品批号	01	检验类别	委托检验
来样方式	委托方送样	样品状态	完好
送样日期	2026年01月05日	检验日期	2026年01月05日至 2026年01月09日
检验地点	广东省佛山市顺德区杏坛镇顺业西路15号中集智能制造中心22栋802厂房		
检验依据	GB/T 19472.2-2017 《埋地用聚乙烯(PE)结构壁管道系统 第2部分: 聚乙烯缠绕结构壁管材》		
检验项目	见下页检验详情		
检验结果	所检项目均符合检验依据要求。		
试验结论	合格		
主 检:		日期: 2026年01月09日	广东省宝通质量检测有限公司 (盖章) 检验检测专用章
审 核:		日期: 2026年01月09日	
批 准:		日期: 2026年01月09日	

检验检测
专用章

广东省宝通质量检测有限公司

报告编号: **GBT5041372237**

第 4 页 共 4 页

序号	检验项目	技术标准	检验结果	判定
1.	颜色	管材颜色一般为黑色, 其他颜色由供需双方协商确定。	符合要求	合格
2.	外观	管材内外表面应平整, 色泽均匀。内外壁应无气泡和可见杂质, 熔缝无脱开。切割后的断面应平整, 无毛刺。	符合要求	合格
3.	最小平均内径 (mm)	≥ 392	393	合格
4.	最小内层壁厚 (mm)	≥ 2.3	2.5	合格
5.	熔接处的拉伸力/N	≥ 510	538	合格
6.	纵向回收率 试验温度: $110^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ 试验时间: 30 min	$\leq 3\%$, 管材应无分层、无开裂	符合要求	合格
7.	灰分/% 试验温度: $850^{\circ}\text{C} \pm 50^{\circ}\text{C}$	≤ 3	1.5	合格
8.	氧化诱导时间/min 试验温度: 200°C (铝皿)	≥ 30	43.2	合格
9.	密度/ (kg/m^3)	≥ 930	975	合格
10.	环刚度/ (KN/m^2)	≥ 8	8.9	合格
11.	冲击性能TIR/%	≤ 10	< 10	合格
12.	环柔性	试样圆滑, 无反向弯曲, 无破裂, 试样沿肋切割处开始的撕裂允许小于 $0.075 \text{ DN}/\text{ID}$ 或 75mm (取最小值)	符合要求	合格

-----正文结束-----

GBT

