



161501340660



# 检 测 报 告

样品名称:埋地排水用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管

委托单位:青岛崂山管业科技有限公司

检验类别:型式检验

报告编号:09FZA1900007

青 岛 泰 昊



试 有 限 公 司

# 青岛泰昊工程测试有限公司

## 埋地排水用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管管材检测报告

第 1 页, 共 1 页

JJC-035

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司	报告编号	09FZA1900007
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司	注册商标	/
样品名称	埋地排水用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管	检测编号	FZA19030007
规格型号	dn300×10kN	检测类别	型式检验
样品数量	2m	环境条件	(21.2-23.7)℃, (50-59)%RH
检验依据	CJ/T225-2011	委托日期	2019/03/28
试验室地址、邮编	青岛市科苑经四路5号 266000	检测日期	2019/03/29-2019/04/08
样品状态特征描述	无明显外观缺陷	检测地点	暖通管材检测室

### 检 测 内 容

检测项目	技术要求	试验结果	单项评定
颜色	管材颜色宜为黑色, 色泽应均匀。当采用其他颜色时, 可由供需双方协商。	符合要求	合格
外观	符合标准 7.2 要求	符合要求	合格
最小平均内径(mm)	≥294	296.7	合格
最小内层壁厚(mm)	≥2.5	2.6~2.7	合格
最小层压壁厚(mm)	≥4.0	4.1~4.2	合格
最大螺距(mm)	≤75	70	合格
冲击性能(%)	TIR≤10	0	合格
剥离强度(N/cm)	≥100, (23±2)℃	111	合格
烘箱试验	(110±2)℃ 90min 试样无开裂、分层及其他缺陷	符合要求	合格
管材层压壁的拉伸强度(N)	≥600	650	合格
环刚度(kN/m <sup>2</sup> )	≥10	11.8	合格

**综合结论** 依据标准 CJ/T225-2011 评定所检项目合格。

**使用设备** 电子温控远红外干燥箱、微机控制环刚度试验机、电子数显卡尺等。

**检测说明**

1. 委托型检验试验结果仅对来样负责;
2. 报告涂改无效, 部分复印无效(全文复制除外);
3. 对报告有异议应于十五日内向我站提出;
4. 非破坏性样品请于取报告后十五日内领取, 无特别声明视为放弃。

批准:

审核:

主检:

检测单位: (盖章)

签发日期: 2019.04.09



## 注 意 事 项

1. 报告无检测单位“检测专用章”无效。
2. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
3. 委托型检验仅对来样负责。
4. 对检测结果有疑义，应于承诺完成期限后十五日内向我单位提出，以便溯源。
5. 已发报告涂改无效；复印报告未加盖本公司试验红章无效。
6. 非破坏性样品请于报告完成后十五日内领取，否则无特别声明视为放弃。

青岛泰昊工程测试有限公司

原：崂山区工程质量检测中心

地址：青岛市崂山区同安路 910 号

电话：0532-68061258、68061256(业务咨询)

0532-88993380(服务投诉)

传真：0532-88993040

邮编：266101

邮箱：qdl sjczx@163.com

