



161501340660



检 验 报 告

样品名称: 建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材

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: 09ACCB1900555



青 岛 泰 昊 工 程 测 试 有 限 公 司

青岛泰昊工程测试有限公司

管材检验报告

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 | 09ACCB19001555 |
|-------------|---|-------------|--------------------------|
| 生产厂家 | 青岛崂山管业科技有限公司 | 检测编号 | CCB191000235 |
| 样品名称 | 防紫外线雨落水管 | 注册商标 | 崂山牌 |
| 规格型号 | dn110X2.1mm | 检测类别 | 型式检验 |
| 样品数量 | 2m | 环境条件 | (21.2-23.7)℃, (50-57)%RH |
| 检验依据 | QB/T2480-2000 | 委托日期 | 2019.10.08 |
| 试验室地址、邮编 | 青岛市科苑经四路5号 266000 | 检测日期 | 2019.10.08-2019.10.15 |
| 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 |
| 外观 | 管材内外壁应光滑,无气泡、裂口和明显的痕纹、凹陷、色泽不均及分解变色线。管材两端应切割平整并与轴线垂直。 | 符合要求 | 合格 |
| 拉伸屈服强度(MPa) | ≥43 | 43.3 | 合格 |
| 纵向回缩率(%) | ≤3.5 | 3.5 | 合格 |
| 维卡温度(℃) | ≥75 | 75.3 | 合格 |
| 落锤冲击试验(%) | TIR≤10 | 0 | 合格 |
| 壁厚(mm) | 2.1~2.5 | 2.1~2.3 | 合格 |
| 平均外径(mm) | 110.0~110.3 | 110.1~110.2 | 合格 |
| 以下空白 | | | |
| 综合结论 | 依据标准 QB/T2480-2000 评定所检项目合格。 | | |
| 使用设备 | 电子温控远红外干燥箱、热变形维卡软化测定仪、智能电子拉力试验机等 | | |
| 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,无特别声明视为有效。 | | |

批准:

姜成

校核:

王

主检:

纪宁

检测单位:

青岛泰昊工程测试有限公司
 签发日期: 2019.10.15
 检验检测专用章
 (A)

2019.10.15