



161501340660



# 检 验 报 告

样品名称:冷热水用聚丙烯管材

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:09ACCB1900055



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

JJG-035

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司	报告编号	09ACGB1900055
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司	注册商标	/
样品名称	冷热水用聚丙烯管材	检测编号	CCB19050010
规格型号	dn25×2.3mm S5	检测类别	型式检验
环境条件	(21.2-23.7)°C, (50-59)%RH	样品数量	2m
检验依据	GB/T18742.2-2017	委托日期	2019/05/23
试验室地址、邮编	青岛市科苑经四路 5 号 266000	检测日期	2019/06/03-2019/06/10
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
<b>检 测 内 容</b>			
检测项目	技术要求	试验结果	单项评定
外观	管材的色泽应基本一致。内外表面光滑、平整、无凹陷气泡和其他影响性能的表面缺陷;不应含有可见杂质,端面应平整并与轴线垂直。	符合要求	合格
静液压试验	20°C;1 h;压力:3.26MPa,无破裂、无渗漏。	无破裂无泄漏	合格
	95°C;22h;压力:0.85MPa,无破裂、无渗漏。	无破裂无泄漏	合格
纵向回缩率	(135±2)°C, 1h, ≤2.0	1.0	合格
尺寸	平均外径(mm)	25.0~25.3	25.2~25.3
	公称壁厚(mm)	2.3~2.7	2.4~2.5
以下空白			
综合结论	依据标准 GB/T18742.2-2017 评定所检项目合格。		
使用设备	电子温控远红外干燥箱、管材静液压爆破试验机、电子数显卡尺等。		
检测说明	委托型检验试验结果仅对来样负责; 报告涂改无效,部分复印无效(全文复制除外); 对报告有异议应于十五日内向我站提出; 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: 2019.06.14

## 声 明

1. 报告无检测机构“检验检测专用章”、两页以上报告无骑缝章无效。
2. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
3. 委托检测仅对来样负责。
4. 对检测结果有疑义，应于报告签发后十五日内向我公司提出，以便溯源，公司于十日内给出答复。
5. 已发报告涂改无效，未经我公司批准，不得复制（全文复印除外）检测报告。
6. 非破坏性样品请于报告签发后十五日内领取，否则无特别声明检测机构将自行处理。

青岛泰昊工程测试有限公司

检测地址：

青岛市崂山区科苑经四路 5 号

电话：0532-88993040

青岛市崂山区同安路 910 号

电话：0532-68061256

青岛市即墨市北安街道办事处营上路 8 号

电话：0532-88538000

青岛市城阳区上马街道办事处东程社区 111 号

电话：0532-55677926

青岛市平度市三城路 207 号

电话：0532-84303999

邮编：266100

邮箱：qdlshjczx@163.com