



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:09ACCB1900159



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	09ACCB1900159
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司	检测编号	CCB19100010
样品名称	冷热水用聚丙烯管材	注册商标	崂山牌
规格型号	dn20×2.3 S4	检测类别	型式检验
样品数量	2m	环境条件	(21.2-23.9)℃, (50-59)%RH
检验依据	GB/T18742.2-2017	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	2019.10.08-2019.10.21
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	管材表面颜色应均匀一致, 不应有明显色差。管材的内外表面应光滑、平整, 不应有凹陷、气泡、杂质和其他影响产品性能的的表面缺陷。管材端面应切割平整并与轴线垂直	符合要求	合格
静液压试验	20℃; 1h; 压力:4.16MPa, 无破裂、无渗漏。 95℃; 165h; 压力:0.99MPa, 无破裂、无渗漏。	无破裂无渗漏	合格
纵向回缩率(%)	(135±2)℃, 1h, ≤2.0	1.2	合格
平均外径(mm)	20.0~20.3	20.2~20.3	合格
壁厚(mm)	2.3~2.7	2.4~2.5	合格
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	电电子温控远红外干燥箱、管材静液压爆破试验机、带表外卡规等		
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:

校核:

主检:

检测单位: (盖章)
 签发日期: 2019.10.22

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：

山东省青岛市科苑经四路 5 号

电话：0532-88993420

青岛市崂山区株洲路 3 号

电话：0532-68061256

青岛市即墨市营上路 8 号

电话：0532-88538000

青岛市城阳区上马街道东程社区 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：qdl sjczx@163.com

