



161501340660



检 验 报 告

样品名称:冷热水用聚丙烯管件

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:09ACCB1900061



青 岛 泰 昊 工 程 测 试 有 限 公 司

青岛泰昊工程测试有限公司

管件检验报告

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	09ACCB1900061	
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司	注册商标	/	
样品名称	冷热水用聚丙烯管件	检测编号	CCB19050016	
规格型号	dn25×90° 弯头 S2.5	检测类别	型式检验	
环境条件	(21.2~23.7)℃, (50~59)%RH	样品数量	8 个	
检验依据	GB/T18742.3-2017	委托日期	2019/05/23	
样品状态特征描述	无明显外观缺陷	检测日期	2019/06/03-2019/06/10	
试验室地址、邮编	青岛市科苑经四路 5 号 266000			
检 测 内 容				
检测项目	技术要求	试验结果	单项评定	
外观	管件表面应光滑平整, 不允许有裂纹、气泡、脱皮和明显杂质、严重缩形及色泽不均、分解变色等缺陷。	符合要求	合格	
承口尺寸(mm)	承口深度	≥16.0	17.2~17.5	合格
	承口的平均内径	口部	23.8~24.4	
		根部	23.5~24.1	
静液压强度	20℃, 1h, 压力: 6.40MPa, 无破裂、无渗漏。		无破裂无渗漏	合格
	95℃, 1h, 压力: 1.40MPa, 无破裂、无渗漏。		无破裂无渗漏	
以下空白				
综合结论	依据标准 GB/T18742.3-2017 评定所检项目合格。			
使用设备	管材静液压爆破试验机、深度游标卡尺等			
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: 2019.06.14

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. 委托检测仪对来样负责。
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：qdl sjczx@163.com