



161501340660



检 验 报 告

样品名称:热塑性塑料 (PP-R) 截止阀

委托单位:青岛崂山管业科技有限公司

检验类别:委托检验

报告编号:09ACCB1900066



青 岛 泰 昊 工 程 测 试 有 限 公 司



161501340660

青岛泰昊工程测试有限公司

检验报告

第1页, 共1页

JJC-077

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司	报告编号	09ACCB1900066
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司	检测编号	CCB19050021
样品名称	热塑性塑料 (PP-R) 截止阀	注册商标	崂山牌
规格型号	DN25 PN1.6	检测类别	委托检验
样品数量	8个	环境条件	(21.2-23.7)°C, (50-57)%RH
检验依据	GB/T28494-2012	委托日期	2019.07.18
试验室地址、邮编	青岛市科苑经四路5号 266000	检测日期	2019.07.18-2019.07.22
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
外观及颜色		截止阀表面不允许有裂纹、气泡、脱皮和明显的杂质、明显的缩形以及色泽不均, 分解变色等缺陷。颜色由供需双方确定。	符合要求	合格
尺寸	承口口部平均内径 (mm)	23.8~24.4	24.1~24.2	合格
	承口根部平均内径 (mm)	23.5~24.1	23.9~24.0	
	承口深度 (mm)	≥16.0	17.2~17.4	
	壁厚 (mm)	≥4.2	4.5~4.6	
壳体强度试验		20±2°C; 持压 1h; 压力: 5.12 MPa, 无渗漏、破裂及其他可见破坏。	符合要求	合格
阀座试验		20±2°C; 持压 60s; 压力: 1.76 MPa, 无渗漏、破裂及其他可见破坏。	符合要求	合格
密封件试验		20±2°C; 持压 15s; 压力: 2.40 MPa, 无渗漏、破裂及其他可见破坏。	符合要求	合格
综合结论		依据标准 GB/T28494-2012 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、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: 2019.07.23

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

青岛市崂山区株洲路3号

青岛市即墨市营上路8号

青岛市城阳区上马街道东程社区111号

青岛市平度市三城路207号

电话：0532-88993420

电话：0532-68061256

电话：0532-88538000

电话：0532-55677926

电话：0532-84303999

邮编：266100

邮箱：qdl sjczx@163.com