



161501340660



检测报告



样品名称: PVC 排水管材

委托单位: 青岛畅利来塑胶有限公司

检验类别: 型式检验

报告编号: 09AAKA200177



青 岛 泰 昊 工 程 测 试 有 限 公 司

青岛泰昊工程测试有限公司

管材检测报告

第 1 页, 共 1 页 JJC-035

委托单位	青岛畅利来塑胶有限公司	报告编号	09AAKA2000177
生产厂家	青岛畅利来塑胶有限公司	注册商标	/
样品名称	PVC 排水管材	检测编号	AKA20040059
规格型号	dn75x2.3mm	检测类别	型式检验
样品数量	2m	环境条件	(21.2-23.7)℃, (50-59)%RH
检验依据	GB/T5836.1-2018	委托日期	2020/04/23
试验室地址、邮编	青岛市科苑经四路 5 号 266000	检测日期	2020/04/29
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	管壁光滑平整, 无气泡裂口; 无明显的痕迹凹陷及色泽不均及分解变色线等。	符合要求	合格
二氯甲烷浸渍试验	(15±0.5)℃, (15±1)min; 表面变化不劣于 4L。	4N	合格
拉伸屈服强度 (MPa)	≥40	43.3	合格
纵向回缩率 (%)	≤5.0	1.1	合格
维卡温度 (°C)	≥79	81.3	合格
落锤冲击试验 (%)	TIR≤10	/	/
壁厚 (mm)	2.3 ~ 2.7	2.3 ~ 2.4	合格
平均外径 (mm)	75.0 ~ 75.3	75.1 ~ 75.2	合格
以下空白			
综合结论	依据标准 GB/T5836.1-2018 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, 无特别声明视为放弃。		

批准:

李瑞峰

校核:

程

主检:

纪宁

检测单位 (盖章)
 签发日期: 2020.4.29
 检验检测专用章
 (A)