



161501340660

防伪识别



检验报告

报告编号: 09AAKA1900801

产品名称: PVC-U 排水(双壁螺旋消音管材)

委托单位: 青岛崂山管业科技有限公司

检测类别: 委托送样



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 2 页 JJC-040

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司	报告编号	09AAKA1900800
产品名称	PVC-U 排水(双壁螺旋消音管材)	检测编号	AKA19050080
商 标	崂山	出厂批号	/
标记型号	dn110	质量等级	合格品
样品基数	/	委托人	甄秀伟
样品数量	4 米	生产日期	/
检测类别	委托送样	送样日期	2019.05.19
抽样地点	/	检测日期	2019.05.20-2019.06.09
受检单位	单位名称	青岛崂山管业科技有限公司	
	地 址	青岛即墨市北安办事处营城路 267 号	
	联系电话	15192701768 甄秀伟	
生产单位	单位名称	青岛崂山管业科技有限公司	
	地 址	青岛即墨市北安办事处营城路 267 号	
	联系电话	15192701768 甄秀伟	
检测依据	GB/T 33608-2017 、 GB/T8806-2008 、 GB/T6671-2001 、 GB/T8802-2001 、 GB/T8804.2-2003、GB/T13526-2007、GB/T14152-2001		
检测项目	规格尺寸、外观、纵向回缩率、维卡软化温度、二氯甲烷浸渍试验、拉伸屈服强度、落锤冲击试验。		
检测结论	依据 GB/T33608-2017 《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材》标准评定：该样品所检项目规格尺寸、外观、纵向回缩率、维卡软化温度、二氯甲烷浸渍试验、拉伸屈服强度、落锤冲击试验合格。		
使用设备	电热鼓风干燥箱、热变形维卡软化测定仪、智能电子拉力试验机、智能式落锤试验机等。		
备 注	样品为厂家自送，2m×2 支，无明显外观缺陷。		



批准: *甄秀伟*

校核: *丁昊*

主检: *崔淑勤*

检测单位: (盖章)

签发日期 *2019.6.20*

青岛泰昊工程测试有限公司

管材检测报告

报告编号: 09AAKA1900801

第 2 页, 共 2 页 JJC-040

检测项目	技术要求	检测结果	单项评定
外观	内外壁光滑、平整、不允许有气泡、裂口和明显的裂纹、凹陷、色泽不均及分解变色线。管材两端面应切割平整并与轴线垂直。	符合要求	合格
外径	110.0-110.3 (mm)	110.2-110.3	合格
壁厚	5.0-6.7 (mm)	5.0-6.3	合格
二氯甲烷 浸渍试验	(15±0.5) °C, (15±1) min: 表面变化不劣于 4L。	4N	合格
拉伸屈服强度	≥40 (MPa)	40.8	合格
纵向回缩率	(150±2) °C, 1h, ≤5.0 (%)	2.4	合格
维卡软化温度	≥79 (°C)	80.7	合格
落锤冲击试验	TIR≤10 (%)	0	合格
以下空白			
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公司提出; 4. 试验样品由委托方提供。 备注: 试样已于送样当日至次日在 22.0°C- 22.6°C, 50%RH- 55%RH 环境下调节 24h 以上。			

校核:

丁昊

主检:

崔尚勤