



报告编号: 07AAKD2000368

检测报告

样品名称: 建筑排水用硬聚氯乙烯管材

规格型号: dn110*en3.2mm

委托单位: 青岛崂山管业科技有限公司

工程名称: /

检测类别: 型式检验

山东锦诚即测技术检验检测有限公司

二零二零年十一月十二日





2016150124R

山东锦诚即测技术检验检测有限公司

管材检测报告



第 1 页, 共 1 页

JJC-077. AI

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司		报告编号	07AAKD2000368	
工程名称	/		检测编号	AKD20110007	
样品名称	建筑排水用硬聚氯乙烯管材		工程部位	/	
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司		规格等级	dn110*en3.2mm	
样品数量	8根	代表数量	/	检测类别	型式检验
检测依据	GB/T5836.1-2018		收样日期	2020.11.09	
环境条件	温度:25.0℃, 湿度:46%		检测日期	2020.11.11	
委托人、联系电话	林存生 /		检测地点	水暖室	
试验室地址、邮编	即墨市张家西北村(石林一路南端)。266200				
样品状态特征描述	内外壁光滑、完整				
检 测 项 目					
检测项目	技术要求			检测结果	单项评定
外观	色泽应基本一致。内外表面光滑、平整、无凹陷, 气泡和其他影响性能的表面缺陷, 不应含有可见杂质。			符合要求	合格
壁厚(mm)	3.2≤壁厚≤3.8			3.23~3.38	合格
纵向回缩率(%)	≤5			1.33	合格
维卡软化温度	≥79℃			82.4℃	合格
以下空白					
综合结论	依据GB/T5836.1-2018评定, 所检项目合格。				
状态调节	11月 10日 8:00- 11月 11日 8:00 调节温度25.0℃ 调节湿度46%				
使用设备	电热鼓风干燥箱SNCZ-04、维卡软化测定仪SNCZ-02、游标卡尺ZH-02、数显测厚规SNCZ-40				
检测说明	1. 委托检验试验结果仅对来样负检测技术责任; 2. 报告涂改无效, 部分复印无效(全文复制除外)对报告有异议应于十五日内向我公司提出; 4. 报告无检验检测章无效; 5. 在特定试验条件下, 试验结果与试样的性能有关。 见证单位: / 见证人员: /				

批准: 陈琦

校核: 孙桂霞

主检: 郑淑乾

