



161501340660

青岛泰昊工程测试有限公司

## 管材检验报告

第1页,共1页



JJC-039

委托单位	青岛崂山管业科技有限公司			报告编号	09CAKA1900512	
工程名称	/			检测编号	AKA19110068(C)	
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司			注册商标	/	
样品名称	给水用聚乙烯 (PE) 管材	代表数量	/	工程部位	/	
规格型号	dn40×1.6 PE100	样品数量	4m	检测类别	委托检测	
委托人员、电话	林存生 18954292799			环境条件	(22-24)℃; (48-52)%RH	
检测依据	GB/T13663.2-2018			收样日期	2019.11.14	
试验室地址、邮编	青岛市即墨市营上路8号 266200			检测日期	2019.11.15-2019.11.19	
样品状态特征描述	无明显外观缺陷			检测地点	水暖室	
检测内容						
检测项目	技术要求			检测结果	单项评定	
外观	管材内外壁应清洁、光滑,不允许有气泡、明显的划伤、杂质、凹陷、颜色不均等缺陷;管材端口应平整,并与轴线垂直。			符合要求	合格	
颜色	市政饮用水管材的颜色为蓝色或黑色,黑色管上应有共挤出蓝色色条,色条沿管材纵向至少有三条,其他用途水管颜色可为蓝色或黑色,暴漏在阳光下铺设管道必须是黑色。			符合要求	合格	
平均外径(mm)	40.0≤dem≤40.4			40.1-40.3	合格	
壁厚(mm)	3.7≤e,≤4.2			3.83-4.09	合格	
纵向回缩率(%)	≤3			0.5	合格	
断裂伸长率(%)	≥350			361	合格	
静液压强度(MPa)	20℃, 100h, 压力 12.0MPa, 无破坏, 无渗漏。			符合要求	合格	
以下空白						
综合结论	依据标准 GB/T13663.2-2018 评定所检项目合格。					
设备名称	电热鼓风干燥箱、微机控制电子万能试验机、管材耐压爆破试验机、管厚规、π尺、					
检测说明	见证单位: / 1. 委托检测仪对来样负责; 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中心提出。 4. 报告缺少签字人签字, 则报告无效;			见证人员: /		

批准:

校核:

主检: 检测单位: (盖章)  
签发日期: 2019.11.19