



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	09CAKA1900514	
工程名称	/		检测编号	AKA19110070(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	dn32×1.6 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)	$32.0 \leq d_{em} \leq 32.3$			32.1-32.3	合格
壁厚(mm)	$3.0 \leq e \leq 3.4$			3.06-3.33	合格
纵向回缩率(%)	≤ 3			0.8	合格
断裂伸长率(%)	≥ 350			372	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