



161501340660



检 验 报 告

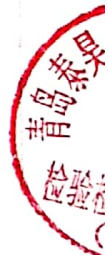
报告编号： 09ACCB2000076

产品名称： 给水用聚乙烯(PE)管材

委托单位： 青岛崂山管业科技有限公司

检测类别： 型式检验

青 岛 泰 昊 工 程 测 试 有 限 公 司

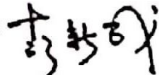


青岛泰昊工程测试有限公司

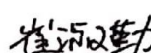
检验报告

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	09ACCB2000076
产品名称	给水用聚乙烯 (PE) 管材			检验编号	CCB20120001
生产厂家	青岛崂山管业科技有限公司			标记型号	dn32×en3.0mm PE100 PN1.6Mpa
厂家地址	/			检验类别	型式检验
注册商标	崂山			样品来源	委托送样
出厂批号	/			收样日期	2020.12.01
出厂日期	2020.11.01			检验日期	2020.12.01-2020.12.08
样品数量	3 米	取样基数	/	环境条件	22.0-22.3(°C) 50-53(%RH)
委托人、联系电话	林存生 18954292799			检验地点	暖通管材室
试验室地址、邮编	青岛市崂山区科苑经四路 5 号; 266600				
样品状态特征描述	样品为厂家自送, 1m×3 支, 黑色, 光滑无明显外观缺陷。				
检验项目	颜色、外观、规格尺寸(平均外径、壁厚、不圆度)、纵向回缩率、静液压强度(20°C, 100h)、断裂伸长率				
检验依据	GB/T13663.2-2018、GB/T8806-2008、GB/T6671-2001、GB/T6111-2018、GB/T8804.2-2003				
检验结论	依据 GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管道系统 第 2 部分: 管材》标准评定: 该样品所检项目颜色、外观、规格尺寸(平均外径、壁厚、不圆度)、纵向回缩率、静液压强度(20°C, 100h)、断裂伸长率合格。				
使用设备	电子温控远红外干燥箱、微机控制电子万能试验机、管材静液压爆破试验机、带表外卡规、电子数显卡尺等				
备注	试样已在 22.0°C- 22.3°C, 50%RH- 53%RH 的环境下调节 24h 以上。				

批准: 

审核: 

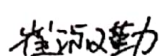
主检: 

检验单位: (盖章) 

签发日期: 2020.12.10

检验项目		技术要求	检验结果	单项评定
颜色		管材应为黑色或蓝色, 黑色管材上应共挤出至少三条蓝色条, 色条应沿管材圆周方向均匀分布。蓝色管材仅用于暗敷。	黑色; 符合要求	合格
外观		管材内外表面应清洁、光滑, 不应有气泡、明显的划伤、凹陷、杂质、颜色不均等缺陷。管材两端应切割平整, 并与轴线垂直。	符合要求	合格
规格尺寸	平均外径	32.0-32.3 (mm)	32.2-32.3	合格
	壁厚	3.0-3.5 (mm)	3.0-3.1	合格
	不圆度	≤1.3 (mm)	1.0	合格
纵向回缩率		110°C, 1h, ≤3.0 (%)	0.4	合格
断裂伸长率		≥350 (%)	359	合格
静液压强度		20°C; 100h; 试验压力: 2.46 MPa, 无破裂、无渗漏。	无破裂 无渗漏	合格
以下空白				
检验说明		1. 委托型检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中心提出。		

审核: 

主检: 

声 明

1. 报告无检测机构“检验检测专用章”、两页以上报告无骑缝章无效。
2. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
3. 委托检测仅对来样负责。
4. 对检测结果有疑义，应于报告签发后十五日内向我公司提出，以便溯源，公司于十日内给出答复。
5. 已发报告涂改无效，未经我公司批准，不得复制（全文复印除外）检测报告。
6. 非破坏性样品请于报告签发后十五日内领取，否则无特别声明检测机构将自行处理。

青岛泰昊工程测试有限公司

检测地址：

山东省青岛市科苑经四路 5 号

电话：0532-88993420

山东省青岛市科苑经四路 14 号

电话：0532-88993420

青岛市崂山区株洲路 3 号

电话：0532-68061256

青岛市即墨市营上路 8 号

电话：0532-88538000

青岛市城阳区上马街道东程社区 111 号

电话：0532-55677926

青岛市平度市三城路 207 号

电话：0532-84303999

邮编：266100

邮箱：qdl sjczx@163.com

