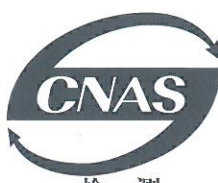


# Polytest



2015002905Z



检测  
CNAS L1049



(2015)国认监认字(357)号

# 检 验 报 告

报告编号 2017(ZG)03066

样品名称 给水用聚乙烯 (PE) 管材

委托单位 上海白蝶管业科技股份有限公司

检验类别 委托检验

国家高分子材料与制品质量监督检验中心



## 国家高分子材料与制品质量监督检验中心

地址：北京市北三环东路14号北京化工研究院(和平东桥向东200米路南) 邮编：100013  
电话：(010) 64208747、64200694、64224642、84290301、59202479

网址：www.plastic-test.net  
传真：(010) 59202784

### 检 验 报 告

报告编号：2017(ZG)03066

共 2 页 第 1 页

委托单位	上海白蝶管业科技股份有限公司	检验类别	委托检验
生产单位	上海白蝶管业科技股份有限公司	生产日期	/
样品名称	给水用聚乙烯 (PE) 管材	注册商标	白蝶
样品规格	$d_n250$ , SDR11	样品外观	黑色
抽样基数	/	样品标识	G-201703093
抽样数量	/	产品批号	Q20161212
封样地点	/	委托日期	2017.03.06
封样单位	/	封样日期	/
检验结论	所检管材根据委托单位要求的检验项目，并按照国家标准 GB/T 13663-2000 “给水用聚乙烯 (PE) 管材” 中 PE100 级管材要求进行检验，所检结果详见第 2 页。		
备 注	/		

签发日期：2017年03月15日

质量监督检验章

批准：\_\_\_\_\_

审核：\_\_\_\_\_

## 国家高分子材料与制品质量监督检验中心

地址：北京市北三环东路14号北京化工研究院(和平东桥向东200米路南) 邮编：100013  
电话：(010) 64208747、64200694、64224642、84290301、59202479

网址：www.plastic-test.net  
传真：(010) 59202784

### 检 验 报 告

报告编号：2017(ZG)03066

共 2 页 第 2 页

序号	检 验 项 目	技 术 要 求	检 验 结 果	单 项 判 定
1	外观	管材的内外表面应清洁、光滑，不允许有气泡、明显的划伤、凹陷、杂质、颜色不均等缺陷。管端应切割平整，并与管轴线垂直。	通过	合格
2	规格尺寸，mm	$250.0 \leq \text{外径} \leq 252.3$ $22.7 \leq \text{壁厚} \leq 27.2$	250.5 23.5	合格
3	断裂伸长率，%	$\geq 350$	587	合格
4	氧化诱导时间，min (200℃)	$\geq 20$	98.4	合格
5	纵向回缩率，%	$\leq 3$	0.90	合格
6	熔体质量流动速率(MFR)， (190℃，5kg)，g/10min	管材与混合料之差应不超过 25%	0.26 (混合料) 0.28 (管材) 7.7%通过	合格
7	静液压强度	1) 20℃，环应力12.4MPa，100h， 不破裂，不渗漏	通过	合格
		2) 80℃，环应力5.5MPa，165h， 不破裂，不渗漏	通过	合格

( 以 下 空 白 )



主检：孙佳文 张瑞卿 李玉娥