



151300110071

检验报告

Test Report



福建省产品质量检验研究院
Fujian Inspection and Research Institute for Product Quality (FQII)

地址(Add): 福州市杨桥西路山头角121号 (121 Shantoujiao, West Yang Qiao Road, Fuzhou, P. R. of China)

网址(Website): www.fcii.net, www.fqii.cn

电子信箱(E-mail): quality@fcii.net



福建省产品质量检验研究院

检 验 报 告

任务来源：(2020)闽市监监检第0000044号

检验性质：省监督抽查

报告编号：(2020)MJSJ-1735

签发日期：2020-11-30

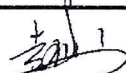
第 1 页 共 2 页

受检单位	名称	南亚塑胶工业（厦门）有限公司			样品名称	冷热水用无规共聚聚丙烯（PP-R）管材		
	地址	厦门海沧新阳工业区新美路2号			商 标	南亚		
	电话	0592-6510371	邮编	361022	型 号	S3.2		
	传真	0592-6517879	电子邮箱	/	规 格	d _n 25mm×e _n 3.5mm		
生产单位		南亚塑胶工业（厦门）有限公司						
抽样概况	日期	2020-10-20			抽样单位	福建省产品质量检验研究院		
	地点	受检单位成品库			抽样基数	840根×4m		
	方法	简单随机			抽样数量	32段（含备样16段）		
样品概况	数量	32段（含备样16段）			接收日期	2020-11-03		
	说明	封条完好，样品符合试验要求。						
检 验 依 据	GB/T 18742.2-2017 《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材》							
判 定 依 据	FJCCXZ 122-2020 《福建省产品质量监督抽查实施细则（冷热水用无规共聚聚丙烯（PP-R）管材管件）》							
检 验 结 论	经抽样检验，所检项目符合GB/T 18742.2-2017标准要求，依据FJCCXZ 122-2020《福建省产品质量监督抽查实施细则（冷热水用无规共聚聚丙烯（PP-R）管材管件）》，判定为合格。							
说 明	1、抽取8根，每根取4段，每段1m，2段为检验样，2段为备样；2、该产品为饮用水输送管；3、产品明示名称：PPR热水用给水管；灰色。							
检验日期	2020-11-03 ~ 2020-11-25			检验地点	院总部			

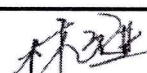
批准：



审定：



主检：



注：本报告由封面、扉页及正文构成完整报告，不得部分复制报告！复制报告未重新加盖检验检测专用章无效！

福建省产品质量检验研究院

检 验 报 告

编号: (2020)MJSJ-1735

第 2 页 共 2 页

(续页)

1.规格尺寸:

检验项目	单位	技术 指 标	检 验 结 果				
			1	2	3	4	5
平均外径	mm	25.0~25.3	25.2	25.3	25.2	25.2	25.2
壁 厚	mm	3.5~4.0	3.6~3.8	3.6~3.8	3.6~3.8	3.6~3.7	3.6~3.8

单位: 根

样本大小	合格判定数	不合格判定数	样品不合格数	结 论
5	1	2	0	合格

2.物理和化学性能:

检 验 项 目	单 位	技 术 指 标	检 验 结 果
纵向回缩率 (135℃)	%	≤2	1
简支梁冲击(0℃)	%	破损率不大于试样数量的 10	符合 (破损率=0)
灰分 (600℃)	%	≤1.5	1.1
氧化诱导时间 (210℃)	min	≥20	22
熔融温度 T _m	℃	≤148	146

3.静液压强度:

检 验 项 目	技 术 指 标	检 验 结 果
静液压强度 (温度:20℃、 时间:1h、静液压应力:16.0MPa)	无破裂、无渗漏	无破裂、无渗漏
静液压强度 (温度:95℃、 时间:22h、静液压应力:4.3MPa)	无破裂、无渗漏	无破裂、无渗漏
静液压强度 (温度:95℃、 时间:165h、静液压应力:3.8MPa)	无破裂、无渗漏	无破裂、无渗漏

4.卫生性能:

检 验 项 目	单 位	技 术 指 标	检 验 结 果
铅	mg/L	≤0.005	<0.005
镉	mg/L	≤0.001	<0.001
高锰酸钾消耗量[以氧气(O ₂)计]	mg/L	增加量≤2	增加量<1

(以下无正文)