



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](http://www.fcii.net), [www.fqii.cn](http://www.fqii.cn)

电子信箱(E-mail): [quality@fcii.net](mailto: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-1738

签发日期：2020-11-26

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	建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管 件
	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	/
	传真	0592-6517879	电子 邮箱	/	规 格	dn50mm 直角三通
				等 级	/	
				出 厂 编 号	/	
				生 产 日 期	2020-07-27	
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	受检企业成品库			抽样基数	130个
	方法	简单随机			抽样数量	45个（含备样20个）
样 品 概 况	数量	45个（含备样20个）			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 5836.2-2018 《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件》					
判 定 依 据	FJCCXZ 124-2020 《福建省产品质量监督抽查实施细则（建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材管件）》					
检 验 结 论	经抽样检验，所检项目符合GB/T 5836.2-2018标准要求，依据FJCCXZ 124-2020 《福建省产品质量监督抽查实施细则（建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材管件）》， 判定为合格。					
说 明	该产品为注塑成型管件；该产品为粘接式承口管件；白色。					
检验日期	2020-11-04 ~ 2020-11-25			检验地点	院总部	

批准：

*林*

审定：

*刘*

主检：

*黄*

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

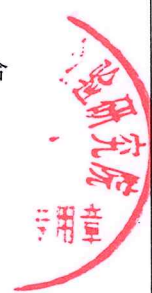
## 检 验 报 告

编号: (2020)MJSJ-1738

(续页)

第 2 页 共 2 页

检 验 项 目	单 位	技 术 指 标	检 验 结 果
维卡软化温度	℃	≥74	74
密 度	kg/m <sup>3</sup>	1350~1550	1443
坠 落 试 验	/	无破裂	无破裂
烘 箱 试 验	/	试样的开裂、脱层、气泡和熔接缝开裂等缺陷, 应满足以下要求: ①在注射点周围、在以 15 倍壁厚为半径的范围内、开裂、脱层或气泡的深度应不大于该处壁厚的 50%; ②对于隔膜式浇口注射试样: 任一开裂、脱层或气泡应在距离隔膜区域 10 倍壁厚的范围内, 且深度应不大于该处壁厚的 50%; ③对于环形浇口注射试样: 试样壁内任一开裂应在距离浇口 10 倍壁厚的范围内, 如果开裂深入环形浇口的整个壁厚, 其长度应不大于壁厚的 50%; ④对于有熔接缝的试样: 任一熔接处部分开裂深度不应大于壁厚的 50%; ⑤对于注射试样的其他外表面, 开裂与脱层深度不大于壁厚的 30%, 试样壁内气泡长度不大于壁厚的 10 倍。	符合
铅 限 量	mg/kg	≤200	<10



(以下无正文)