



218002504



171020110165

检验检测报告

(2018) 委检字 轻工类 7019号

产品名称 聚丙烯(PP)管件

委托单位 江苏省绿岛管阀件有限公司

生产单位 江苏省绿岛管阀件有限公司

检验类别 委托检验

扬中市检验检测中心

扬中市检验检测中心

检验检测报告

(2018)委检字轻工类7019号

共2页第1页

产品名称	聚丙烯(PP)管件		规格型号	Φ160 1.0MPa			
生产日期\批号	2018-07\—		商 标	—			
委托单位名称\地址\电话\邮编	江苏省绿岛管阀件有限公司\扬中市永胜工业区\0511-88511474\212217						
生产单位名称\地址\电话\邮编	江苏省绿岛管阀件有限公司\扬中市永胜工业区\0511-88511474\212217						
检验类别	委托检验	任务来源	—	抽样单编号	—		
样品数量	3 件	抽样基数	—	样品编号	118002019#1-#3		
抽样日期	—	抽样人员	—	抽样地点	—		
样品等级	—	备样量及封存地点	—/—	封样状态	—		
样品到达日期	2018-07-30	样品状态	符合检验要求	检查封样人员	—		
检测日期	2018-08-03~2018-08-06						
检验依据	HG 20539-1992《增强聚丙烯(FRPP)管和管件》、《企业技术要求》						
检验结论	样品经检验,所检项目符合 HG 20539-1992 标准及企业技术要求的规定						
备注	此栏空白						

签发:

张轶

审核:

吴晓明

主检:

顾琳

签发日期: 2018年08月09日



(1)

检验检测报告

(2018) 委检字 轻工类 7019号

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果			单项评价
				1#	2#	3#	
1	外 观	—	应具有圆形的截面，内外壁应光滑平整，不允许有气泡裂缝及明显的波纹、凹陷及颜色不均现象。	具有圆形的截面，内外壁光滑平整，没有气泡裂缝及明显的波纹、凹陷及颜色不均现象			合格
2	轴向尺寸变化率	—	$-2.0\% \leq L \leq 2.0\%$	1.3%	1.5%	1.2%	合格
3	20 °C 液压试验	—	管件每一件进行 1.5MPa 压力的水压试验，无异常变化。	无异常变化	无异常变化	无异常变化	合格
4	扁平试验	—	压至外径的 1/2，无裂缝。	无裂缝	无裂缝	无裂缝	合格
5	0 °C 落锤冲击能量	—	在环境温度 23°C ± 5°C、湿度 50% ± 5%，调节时间 48h，将样品放入 0°C ± 1°C 冷冻箱中 4h 后取出，15s 内管件经 8 kg · m 落锤冲击试验，无破损。	无破损	无破损	无破损	合格
6	标 志	—	每件必须贴上标签，标签上应注明产品名称，规格，压力等级。	有标签，且注明产品名称，规格，压力等级			合格

注 意 事 项

- 1、报告无本检验机构检验检测专用章无效。
- 2、未经本机构批准不得部分复制本检验检测报告，复制的检验检测报告未重新加盖本机构检验检测专用章无效。
- 3、报告无主检、审核、签发人签字无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、本检验检测机构不负责抽样（如样品是由客户提供）时，检验结果仅适用于客户提供的的样品。
- 6、对监督检验结果有异议者，请于收到检验结果之日起十五日内向本检验机构或者其上级产品质量监督部门申请复检；对其他类别检验结果有异议的，请于收到检验结果之日起十五日内向本检验机构提出。
- 7、本报告其它单位或个人不能用于社会媒体宣传。



Points for Attention

1. The report is invalid without the special stamp for inspection and testing of the institution.
2. It is prohibited to copy the report partially without the approval of the institution. The duplicated inspection and testing report without the special stamp for inspection and testing of the institution is invalid.
3. The report is invalid without the signatures of main-inspector, reviewer and issuer.
4. The report is invalid when it was altered.
5. The inspection results are only applicable to the samples provided by the customer when the inspection and testing institution is not responsible for sampling.
6. Please inform the institution or its superior supervision department on product quality to apply for the re-inspection within 15 days since you receive the report if you have any objection to the supervisory inspection results. Please inform the institution within 15 days since you receive the report if you have any objection to the inspection results of other categories.
7. The report is prohibited to be used in social medium publicity by other units or individuals.