



230020349182

中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0468国家纸制品质量检验检测中心  
广东省东莞市质量监督检测中心

使用前, 请扫码确认。

## 检验报告

(电子版)

防伪码: 55728664



№: P240100200

样品信息	样品名称	洁柔牌卫生纸		商标	洁柔
	型号/规格/颜色	100mm×115mm/节 三层		等级	优等品
	生产单位及地址	江门中顺纸业有限公司 广东省江门市新会区双水镇银洲湖纸业基地能源开发区		生产日期/批号	20240113
委托单位及联系方式	中顺洁柔纸业股份有限公司 广东省中山市东升镇龙成路1号			检验类别	委托检验
样品数量	9卷	单号	ZY0124011026	来样方式	送样
样品状况	完好	接样日期	2024-01-23	验讫日期	2024-02-02
检验依据	GB/T 20810-2018《卫生纸(含卫生纸原纸)》				
判定依据	GB/T 20810-2018《卫生纸(含卫生纸原纸)》				
检验结论	见检验结果。				
备注					

批准:

徐梅英 (物理项目) 冯淑媛 (微生物和化学项目)

审核:

赵俭

赵俭

编制:

徐白雪

徐白雪



# 国家纸制品质量检验检测中心 广东省东莞市质量监督检测中心

## 检验报告

№: P240100200

序号	检验项目		单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法
1	外观	色泽	—	同批产品色泽应基本一致。	符合要求	合格	GB/T 20810-2018 (6.19)
			—	染色卫生纸应不易脱色。	不适用		
		皱纹	—	应均匀。	符合要求		
		纸病	—	纸面应洁净, 不应有异味和异物, 不应有明显的残缺、破损、硬质块、生草筋、浆团等纸病和杂质。	符合要求		
		打孔	—	打孔应均匀, 节与节之间容易撕开。	符合要求		
2	定量		g/m <sup>2</sup>	—	14.2	—	GB/T 24328.5-2009
3	D65亮度		%	原生浆≤90.0	88.6	合格	GB/T 7974-2013
4	横向吸液高度 (成品层)		mm/100s	≥40	60	合格	GB/T 461.1-2002
5	抗张指数	横向	N•m/g	≥2.00	3.49	合格	GB/T 24328.3-2020
		纵向	N•m/g	≥4.50	6.62		
6	柔软度 (成品层纵横平均)		mN	≤200	83	合格	GB/T 8942-2016
7	洞眼	总数	个/m <sup>2</sup>	≤6	0	合格	GB/T 20810-2018(6.11)
		2mm~5mm	个/m <sup>2</sup>	≤6	0		
		>5mm~8mm	个/m <sup>2</sup>	≤2	0		
		>8mm	个/m <sup>2</sup>	不应有	0		
8	尘埃度	总数	个/m <sup>2</sup>	≤20	0	合格	GB/T 1541-2013
		0.2mm <sup>2</sup> ~1.0mm <sup>2</sup>	个/m <sup>2</sup>	≤20	0		
		>1.0mm <sup>2</sup> ~2.0mm <sup>2</sup>	个/m <sup>2</sup>	≤4	0		
		>2.0mm <sup>2</sup>	个/m <sup>2</sup>	不应有	0		
			个/m <sup>2</sup>	不应有	0		
9	交货水分		%	≤10.0	4.9	合格	GB/T 462-2008





# 国家纸制品质量检验检测中心 广东省东莞市质量监督检测中心

## 检验报告

No: P240100200

序号	检验项目		单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法
10	可迁移性荧光物质		—	无	符合要求	合格	GB/T 20810-2018 (6.7)
11	灰分		%	原生木浆(纤维) ≤1.0	0.33	合格	GB/T 742-2018
12	球形耐破度(成品层)		N	≥1.50	2.70	合格	GB/T 24328.7-2020
13	可分散性		—	合格	符合要求	合格	GB/T 20810-2018 (附录A)
14	掉粉率		%	≤0.5	0	合格	GB/T 20810-2018 (附录B)
15	尺寸偏差	宽度偏差	mm	±3	-1	合格	GB/T 20810-2018 (6.18.2)
		节距偏差(卫生纸原纸不测)	mm	±5	+1		
		偏斜度	mm	≤3	2		
16	短缺量		克	≤15	0	合格	GB/T 20810-2018 (6.18.1)
17	销售包装标志及包装		—	产品名称(含卫生纸或卫生原纸字样)	符合要求	合格	GB/T 20810-2018 (8.1.1)
			—	执行标准编号	符合要求		
			—	主要原料:应标注“原生木浆(纤维)或原生非木(草或竹或苇或蔗渣等)或原生混合浆(纤维)或回用浆(纤维)”	符合要求		
			—	生产日期和保质期,或生产批号和限用日期	符合要求		
			—	产品规格:卷筒卫生纸和盘式卫生纸应标注宽度、节距、层数,平切卫生纸和抽取式卫生纸应标注长和宽、层数;卫生纸原纸应标注卷筒宽度	符合要求		





# 国家纸制品质量检验检测中心 广东省东莞市质量监督检测中心

## 检验报告

No: P240100200

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检验结果	单项评价	检验方法
17	销售包装标志及包装	—	产品数量：卷筒卫生纸和盘式卫生纸应标注卷重或节（段）数，平切卫生纸应标注包装质量或张数，抽取式卫生纸应标注抽数，卫生纸原纸应标注卷重	符合要求		
		—	产品质量等级和产品合格标志	符合要求		
		—	生产单位或责任单位名称、地址、联系方式	符合要求		
		—	卫生纸应标注“厕用”字样	符合要求		
		—	其它需要注意的事项	符合要求		
18	细菌菌落总数	CFU/g	≤600	<20	合格	GB/T 20810-2018(附录C.3)
19	大肠菌群	-	不得检出	未检出	合格	GB/T 20810-2018(附录C.4)
20	金黄色葡萄球菌	-	不得检出	未检出	合格	GB/T 20810-2018(附录C.5)
21	溶血性链球菌	-	不得检出	未检出	合格	GB/T 20810-2018(附录C.6)

检验结果说明	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 检验地点：松山湖本部。</li><li>2. 样品在湿度（10~35）%RH，温度低于40℃的环境下预处理24h。</li><li>3. 试样检测前在温度（23±1）℃，湿度（50±2）%RH的恒温恒湿室内，平衡4小时。</li><li>4. 测试环境温度22℃~24℃，相对湿度48%RH~52%RH。</li><li>5. 产品标注质量等级：优等品；主要原料：100%原生木浆。</li><li>6. 标准要求栏为原生浆（纤维）卫生纸优等品标准要求。</li><li>7. 检验结果中的“不适用”表示该样品不需要检测此项目。</li></ol>
实验室地址	松山湖本部：广东省东莞市松山湖科技产业园区工业南路2号
注意事项	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 报告无编制/主检、审核、批准人签字，或涂改，或未加盖检验检测专用章无效。</li><li>2. 未经本机构书面批准，不得复制（全文复制除外）检验报告。</li><li>3. 委托送检的样品，其检测数据、结果仅证明样品所检测项目的符合性情况。未经本机构同意，委托方不得擅自使用检测结果进行不当宣传。</li><li>4. 委托送检的样品信息由委托方提供，本机构不对其真实性及完整性负责。</li><li>5. 报告更改后，已发出的电子版报告、报告的扫描件将不被追回，委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。</li><li>6. 除非委托方注明选择的判定规则，否则在报告中做出与标准或规范的符合性声明时，将不考虑测量不确定度的影响（法律法规、标准或规范中已包含的除外）。</li><li>7. 委托方自收到报告之日起，在相应期限内没有提出异议的，视为认可该报告结果。（各类报告的异议期：农产品类5日，食品类7日，其它工业产品15日）</li></ol>



# 国家纸制品质量检验检测中心 广东省东莞市质量监督检测中心

## 检验报告

No: P240100200

以下空白

