



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)

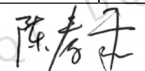
防伪码：09764783

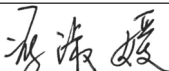


No: P22080011

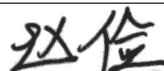
样品信息	样品名称	护理爽裤型成人纸尿裤		商标	护理爽
	型号/规格/颜色	L码 10片		等级	合格品
	生产单位及地址	_____		生产日期/批号	保质期至： 2025/03/30
委托单位及地址	东莞市常兴纸业有限公司 东莞市石排镇石洲大道288号			检验类别	委托检验
样品数量	9包	单号	ZY0122082016	来样方式	送样
样品状况	正常	接样日期	2022-08-01	验讫日期	2022-08-15
检验依据	GB 15979-2002 《一次性使用卫生用品卫生标准》 GB/T 28004-2011 《纸尿裤（片、垫）》				
判定依据	GB 15979-2002 《一次性使用卫生用品卫生标准》 GB/T 28004-2011 《纸尿裤（片、垫）》				
检验结论	该样品经检验，所检项目符合GB 15979-2002、GB/T 28004-2011标准。				
备注	  <p>签发日期：2022年08月15日</p>				

批准：



陈春霞(物理和化学项目)


冯淑媛(微生物项目)

审核：


赵俭

编制：


刘嘉慧



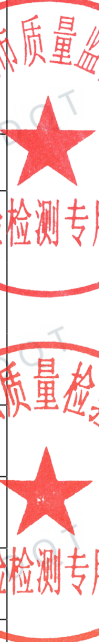
国家纸制品质量检验检测中心

广东省东莞市质量监督检测中心

检验报告

No: P22080011

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		—	洁净, 不掉色, 防漏底膜完好, 无硬质块, 无破损等, 手感柔软, 封口牢固; 松紧带粘合均匀, 固定贴位置符合使用要求; 在渗透性能试验时内置吸收层物质不应大量渗出。	符合要求	合格	GB/T 28004-2011
2	偏差	全长	%	±6	上偏差: +1 下偏差: -1	合格	GB/T 28004-2011(6.2)
		全宽	%	±8	上偏差: +1 下偏差: -1		
		条质量	%	±10	上偏差: +1 下偏差: -1		
3	交货水分		%	≤10.0	8.3	合格	GB/T 462-2008
4	渗透性能	滑渗量	mL	≤30	2	合格	GB/T 28004-2011(附录A)
		回渗量	g	≤20.0	4.9		
		渗漏量	g	≤0.5	0.0		
5	pH		—	4.0~8.0	7.7	合格	GB/T 28004-2011(附录B)
6	细菌菌落总数		cfu/g	≤200	<20	合格	GB 15979-2002(附录B2)
7	大肠菌群		—	不得检出	未检出	合格	GB 15979-2002(附录B3)
8	真菌菌落总数		cfu/g	≤100	<20	合格	GB 15979-2002(附录B7)
9	致病性化脓菌 (指绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌)	绿脓杆菌	—	不得检出	未检出	合格	GB 15979-2002(附录B4)





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: P22080011

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
9	致病性化脓菌 (指绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌)	—	不得检出	未检出	合格	GB 15979-2002 (附录B5)
	溶血性链球菌	—	不得检出	未检出	合格	GB 15979-2002 (附录B6)

检验结果说明	<p>1. 检验地点：松山湖本部。 物理性能指标检验：</p> <p>1. 样品在湿度(10~35)%RH，温度低于40℃的环境下处理24h。 2. 试样检测前在温度(23±1)℃，湿度(50±2)%RH的恒温恒湿室内，平衡8小时。 3. 测试环境温度22℃~24℃，相对湿度48%RH~52%RH。 4. 渗透性能标准要求栏为成人纸尿裤、尿片标准要求。 5. 标准GB/T 28004-2011《纸尿裤(片、垫)》已作废。</p>
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	<p>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。 2. 未经本机构书面批准，不得复制(全文复制除外)检验报告。 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。 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。 5. 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)</p>

以下空白