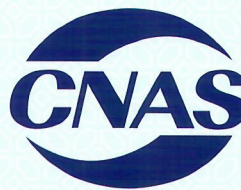




220020349469



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0616

检验检测报告

Test Report

YGJXS240785

产品名称 冷酸灵万物皆可（萌）牙刷 2支送2支
Product Name 柔感花印牙刷套装

规格型号 成人
Specifications

委托单位 重庆登康口腔护理用品股份有限公司
Client

检验检测类别 委托检验
Test Kind

扬州市检验检测中心
YANGZHOU INSPECTION AND TESTING CENTER
国家洗漱用品质量检验检测中心
National Quality Inspection and Testing Center for Toiletries

扬州市检验检测中心
国家洗漱用品质量检验检测中心
检验检测报告

YGJXS240785

共 10 页 第 1 页

产品名称	冷酸灵万物皆可（萌）牙刷 2支送2支柔感花印牙刷套装		规格型号	成人	
生产日期\生产批号	—\—		产品标注商标	冷酸灵	
委托单位	名称	重庆登康口腔护理用品股份有限公司		邮政编码	—
	地址	重庆市江北区海尔路389号		联系电话	18051067930
生产单位	倍加洁集团股份有限公司		样品等级	—	
样品数量	24支		送样日期	2024-03-19	
检验检测类别	委托检验		检验检测地点	国家洗漱中心	
样品状态	符合检验要求	检验检测日期	2024-03-21 ~ 2024-03-28		
检验检测依据	GB 19342-2013《牙刷》；GB 30003-2013《磨尖丝牙刷》；GB 39669-2020《牙刷及口腔器具安全通用技术要求》；GB/T 22048-2022《玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》				
判定依据	GB 30003-2013《磨尖丝牙刷》；GB 39669-2020《牙刷及口腔器具安全通用技术要求》				
检验检测结论	样品经检验，标志项目见检验结果表，其余所检项目符合GB 30003-2013和GB 39669-2020标准规定的要求。 签发日期：2024年04月01日				
备注	产品编码：1600421（以上信息由委托方提供）				

批准：刘讯

刘讯

审核：

陈伟峰

主检：

王



检验检测结果

YGJXS240785 (萌)

共 10 页第 2 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
1	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)		DBP、BBP、DEHP 三种增塑剂总含量 ≤ 0.1	未检出	三种增塑剂总含量： 未检出	合格
	邻苯二甲酸丁苯酯 (BBP)			未检出		
	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)			未检出		
	邻苯二甲酸酯增塑剂限量		DNOP、DINP、DIDP 三种增塑剂总含量 ≤ 0.1	未检出	三种增塑剂总含量： 未检出	合格
	邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)			未检出		
	邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)			未检出		
	邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)		未检出			

检验检测结果

YGJXS240785 (萌)

共 10 页第 3 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价				
2	有害元素	mg/kg	锑 Sb	≤60	刷柄 未检出 刷毛 未检出	合格			
			砷 As	≤25	刷柄 未检出 刷毛 未检出				
			钡 Ba	≤1000	刷柄 0.1 刷毛 0.1				
			镉 Cd	≤75	刷柄 未检出 刷毛 未检出				
			铬 Cr	≤60	刷柄 0.1 刷毛 0.1				
			铅 Pb	≤90	刷柄 未检出 刷毛 未检出				
			汞 Hg	≤60	刷柄 未检出 刷毛 未检出				
			硒 Se	≤500	刷柄 未检出 刷毛 未检出				
			3	磨尖丝刷毛 pH	--		磨尖丝刷毛的 pH 范围 5.5~8.0	7.1	合格
			4	毛束拉力	N		≥15	57 54 54 56 53	合格
			5	颈部抗弯力	N		≥43 或变形极限范围内不断	弯曲至极限不断	合格
			6	磨毛	%		磨毛单丝顶端轮廓经磨毛应去除锐角, 且不应有毛刺。平形毛型磨毛单丝顶端轮廓合格率 ≥60	-- --	--
7	磨尖丝	--	距丝顶端 0.01mm 处丝直径	至少 70%丝直径 ≤0.04mm	100%丝直径 <0.04mm	合格			
			距丝顶端 0.5mm 处丝直径	至少 90%丝直径 ≤0.08mm	100%丝直径 <0.08mm	合格			
8	边缘、尖端	--	产品不应有锐边、毛刺等缺陷, 功能性尖端除外	产品无锐边, 无毛刺	合格				

检验检测结果

YGJXS240785 (萌)

共 10 页第 5 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	样本数及判定数组	检验检测结果					不合格数	单项评价
15	单丝弯曲恢复率	%	≥60	n=5 Ac=1 Re=2	66	66	65	65	64	0	合格
16	非磨尖丝部分刷毛 单丝弯曲恢复率	%	≥60	n=2 Ac=0 Re=1	---		---			---	---
备注	有害元素检出限均为 0.05mg/kg; 邻苯二甲酸酯增塑剂限量项目测试部位：灰色刷毛+粉色刷毛； 邻苯二甲酸酯增塑剂限量 (DBP、BBP、DEHP、DNOP) 检出限均为 0.001%； 邻苯二甲酸酯增塑剂限量 (DINP、DIDP) 检出限均为 0.005%； 检验检测结果栏中“---”表示“不适用”										

检验检测结果

YGJXS240785 (柔感花印)

共 10 页第 6 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果		单项评价
1	邻苯二甲酸酯增塑剂限量	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	DBP、BBP、DEHP 三种增塑剂总含量 ≤ 0.1	未检出	三种增塑剂总含量： 未检出	合格
		邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)		未检出		
		邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)		未检出		
		邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)	DNOP、DINP、DIDP 三种增塑剂总含量 ≤ 0.1	未检出	三种增塑剂总含量： 未检出	合格
		邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)		未检出		
		邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)		未检出		

检验检测结果

YGJXS240785 (柔感花印)

共 10 页第 7 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
2	有害元素	mg/kg	锑 Sb	≤60	刷柄 未检出	合格
					刷毛 未检出	
			砷 As	≤25	刷柄 未检出	
					刷毛 未检出	
			钡 Ba	≤1000	刷柄 0.1	
					刷毛 0.1	
			镉 Cd	≤75	刷柄 未检出	
					刷毛 未检出	
			铬 Cr	≤60	刷柄 0.1	
					刷毛 0.1	
			铅 Pb	≤90	刷柄 未检出	
					刷毛 未检出	
			汞 Hg	≤60	刷柄 未检出	
					刷毛 未检出	
		刷柄 未检出				
		刷毛 未检出				
3	磨尖丝刷毛 pH	--	磨尖丝刷毛的 pH 范围 5.5~8.0	7.1	合格	
4	毛束拉力	N	≥15	27 26 28 28 26	合格	
5	颈部抗弯力	N	≥43 或变形极限范围内不断	弯曲至极限不断	合格	
6	磨毛	%	磨毛单丝顶端轮廓经磨毛应去除锐角，且不应有毛刺。平形毛型磨毛单丝顶端轮廓合格率 ≥60	-- --	--	
7	磨尖丝	--	距丝顶端 0.01mm 处 丝直径	至少 70% 丝直径 ≤0.04mm	100% 丝直径 <0.04mm	合格
			距丝顶端 0.5mm 处 丝直径	至少 90% 丝直径 ≤0.08mm	100% 丝直径 <0.08mm	合格
8	边缘、尖端	--	产品不应有锐边、毛刺等缺陷，功能性尖端除外	产品无锐边，无毛刺	合格	

检 验 检 测 结 果

YGJXS240785 (柔感花印)

共 10 页第 9 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	样本数及判定数组	检验检测结果					不合格数	单项评价
15	单丝弯曲恢复率	%	≥60	n=5 Ac=1 Re=2	66	65	65	66	65	0	合格
16	非磨尖丝部分刷毛 单丝弯曲恢复率	%	≥60	n=2 Ac=0 Re=1	--		--			--	--
备注	<p>有害元素检出限均为 0.05mg/kg;</p> <p>邻苯二甲酸酯增塑剂限量项目测试部位：白色刷毛+粉色刷头+白色刷头；</p> <p>邻苯二甲酸酯增塑剂限量 (DBP、BBP、DEHP、DNOP) 检出限均为 0.001%；</p> <p>邻苯二甲酸酯增塑剂限量 (DINP、DIDP) 检出限均为 0.005%；</p> <p>检验检测结果栏中“——”表示“不适用”</p>										

检验检测结果

YGJXS240785

共 10 页第 10 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
17	标志检查	—	产品销售 单位包装 上应标有 以下中文 内容	产品名称	冷酸灵万物皆可（萌）牙刷	--
				生产厂名、厂址	倍加洁集团股份有限公司	--
					扬州市杭集工业园	--
				产品执行标准编号	GB 30003	--
				毛束强度分类	软毛	--
				公称丝径	0.12mm 0.15mm	--
				产品质量检验合格标识	有	--

(以下空白)

注 意 事 项

1. 本检验报告无主检、审核、批准人签字,或涂改,或未盖本检验机构红色印章无效;
2. 复制本检验报告无效;
3. 送样委托检验,本检验机构仅对来样负责,检验结果供委托者了解样品品质之用。
4. 本检验报告不得作广告宣传用。

Points for Attention

1. The report is invalid without the signature of the main tester, inspector and approver, or it was altered, or without the original red stamp of testing body.
2. A copy of report is invalid.
3. The institute is just responsible for the test results of the sample sent by the client. Thus the test results is only meant to help the client know the quality of the sample.
4. The test report shall not be used for propagation and advertisement.

扬州市检验检测中心

国家洗漱用品质量检验检测中心

地址:江苏省扬州市广陵区杭集镇龙王路

电话:0514-87498709

传真:0514-87498709

邮编:225111

E-mail: jsyzzjs@sina.com

Yangzhou Inspection and Testing Center

National Quality Inspection and Testing Center for Toiletries

Address: Longwang Road, Hangji Town, Guangling District, Yangzhou, Jiangsu, China

Telephone: 0514-87498709

Fax: 0514-87498709

Postcode: 225111

E-mail: jsyzzjs@sina.com

