



报告编号: C24-WY00040

检 验 报 告

样 品 名 称: Darlie 好来超白矿物盐牙膏

规 格 型 号: 净含量: 190g 香型: 海盐薄荷香型

委 托 单 位: 好来化工(中山)有限公司

检 验 类 别: 委托抽样检验

检验机构名称: 广东省中山市质量计量监督检测所



注 意 事 项

1. 报告无“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
2. 复制报告未重新加盖“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 受检单位或生产单位对检验结果如有异议，应在收到检验报告后的7个工作日内向监督抽查委托单位提出，逾期不予受理。

地 址：广东省中山市博爱六路 48 号

电话(含区号)：0760-88307614

邮 编：528403

传真(含区号)：0760-88337057

E-mail: zszjs@163.net

广东省中山市质量计量监督检测所

检 验 报 告

样品名称 (标称)	Darlie 好来超白矿物盐牙膏		规格型号 (标称)	净含量: 190g 香型: 海盐薄荷香型	
			商标 (标称)	好来	
任务来源	好来化工(中山)有限公司		检验类别	委托抽样检验	
受检单位	好来化工(中山)有限公司		地址及联系电话	中山市西区沙朗第三工业区金昌工业路 22 号/0760-23786764	
生产单位	好来化工(中山)有限公司		地址及联系电话	中山市西区沙朗第三工业区金昌工业路 22 号/0760-23786764	
制造商	好来化工(中山)有限公司		地址及联系电话	中山市西区沙朗第三工业区金昌工业路 22 号/0760-23786764	
抽样单位	广东省中山市质量计量监督检测所		封样状态	-----	
样品等级	-----	限用日期	2027.01.08	批号/编号	MFG(L) 20240110HH41B
抽样日期	2024 年 01 月 19 日	到样日期	2024 年 01 月 19 日	抽样人员	金通显、吴俊鹏
样品数量 (检验样品数/备样数)	24 支/-----	抽样基数	2000 支	检查封样人员	於建忠
抽样单编号	40746192	委托单编号	-----	抽样地点	企业成品库
样品状态描述	包装完好			验讫日期	2024 年 01 月 31 日
判定依据	Q/HLHG 17-2022《牙膏》				
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合标准要求。				
	检验报告专用章 2024 年 02 月 01 日				
备注	-----				

批准:

罗勇

审核:

林长红

主检:

周晓岚

广东省中山市质量计量监督检测所

检验报告

序号	检测项目		单位	检测方法	标准要求	检测结果	单项判定	
1	感官指标	膏体	/	GB/T 8372-2017 (5.4)	均匀、无异物	符合	合格	
2	理化指标	pH 值	/	GB/T 8372-2017 (5.5)	5.5~10.5	7.2	合格	
3		稳定性	/	GB/T 8372-2017 (5.6)	膏体不溢出管口，不分离出液体，香味色泽正常	符合	合格	
4		过硬颗粒	/	GB/T 8372-2017 (5.7)	玻片无划痕	符合	合格	
5		游离氟量	%	GB/T 8372-2017 (5.8)	0.05~0.15	0.10	合格	
6		总氟量	%	GB/T 8372-2017 (5.9)	0.05~0.15	0.10	合格	
7	单件产品净含量		g	JJF 1070-2005	≥181.4	188.6	合格	
8	包装外观要求		/	GB/T 8372-2017 (4.6)	应符合本标准4.7条的规定	符合	合格	
9	卫生指标	有毒物质限量	铅 (Pb) 含量	mg/kg	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第四章 1.6)	≤10	未检出 (最低定量浓度: 90 μg/kg)	合格
10			砷 (As) 含量	mg/kg	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第四章 1.6)	≤2	0.0069	合格
11			汞 (Hg) 含量	mg/kg	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第四章 1.6)	≤1	未检出 (最低定量浓度: 3.3μg/kg)	合格
12			镉 (Cd) 含量	mg/kg	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第四章 1.6)	≤3	未检出 (最低定量浓度: 3.3μg/kg)	合格
13	微生物指标	菌落总数		CFU/g	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第五章 2)	≤100	<10	合格
14		霉菌与酵母菌总数		CFU/g	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第五章 6)	≤100	<10	合格
15		革兰氏阴性杆菌	耐热大肠菌群	/g	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第五章 3)	不得检出	未检出	合格
16		革兰氏阴性杆菌	铜绿假单胞菌	/g	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第五章 4)	不得检出	未检出	合格
17		金黄色葡萄球菌		/g	《化妆品安全技术规范》 2015年版 (第五章 5)	不得检出	未检出	合格
此页以下空白								

广东省中山市质量计量监督检测所
检 验 报 告

(附页)

委托方地址	中山市西区沙朗第三工业区金昌工业路 22 号	试验地点	广东省中山市东区博爱六路 48 号
样品描述及说明	_____		
抽样程序的说明	_____		
采用非标准方法的描述	_____		
偏离标准方法说明	_____		
检验结果不确定度说明	_____		
测试环境及状态	本报告中检测项目均在相应标准规定的环境条件下进行（有注明的除外）。		
分包项目及分包方	_____		
备注	_____		

(本报告结束)