

编号: GQYLJ2024CS009

测试报告

样品编号: 2024K0217

标称产品名称: Darlie 好来双重薄荷清然牙膏
(海洋调清新)

委托单位: 好来化工(中山)有限公司

测试类别: 委托测试

黑龙江省轻工科学研究院

国家轻工业牙膏蜡制品质量监督检测中心

黑龙江省轻工科学研究院
国家轻工业牙膏蜡制品质量监督检测中心

测试报告

共 2 页 第 1 页

标称产品名称		Darlie 好来双重薄荷清然牙膏 (海洋调清新)		标称商标	好来
委托单位	名称	好来化工(中山)有限公司			
	地址	广东省中山市西区沙朗工业区金昌工业路 22 号			
标称生产单位	名称	好来化工(中山)有限公司			
	地址	广东省中山市西区沙朗工业区金昌工业路 22 号			
受检单位	名称	-----			
	地址	-----			
规格/型号/等级		40g/支	样品状态	完好	
标称生产日期、保质期 或生产批号、限用日期		20240112、20260710	样品形态	膏体	
样品数量		36 支	抽样日期	-----	
收样日期		2024/1/24	抽样基数	-----	
测试日期		2024/1/24-2/4	抽样地点	-----	
测试类别		委托测试	抽样人员	-----	
测试依据		Q/HLHG17-2022《牙膏》			
测试项目		牙膏中酸可溶性锌含量。			
测试结论		该样品依据企业提供的 Q/HLHG17-2022《牙膏》测试，所有测试项目的测试结果参照报告书第 2 页——数据页。 (测试专用章) 签发日期：2024 年 2 月 4 日			
备注					

编制：张心语

审核：李树刚

签发：SJS

编号: GQYLJ2024CS009

黑龙江省轻工科学研究院

国家轻工业牙膏蜡制品质量监督检测中心

测试报告

共 2 页 第 2 页

序号	测试项目	单位	标准要求	测试结果	单项判定结果
1	牙膏中酸可溶性 锌含量	%	-----	0.34	不判定

以下空白



说 明

1. 测试报告无测试单位“测试专用章”无效。
2. 测试报告不得复制（全文复制除外），部分复制的测试报告无效。不得伪造测试报告，如伪造测试报告本机构将保留依法追究其法律责任的权利。
3. 测试报告涂改无效。
4. 测试报告不盖骑缝章无效。
5. 测试报告无审核、签发人签字无效。
6. 测试报告仅对收到委托方所送样品测试数据的真实性负责。
7. 测试报告相关项目未取得资质认定，仅作为科研、教学或内部质量控制之用。所提供的具体数据和结果对社会不具有证明的作用。
8. 委托测试报告的测试数据和结果仅对接收的样品负责，本单位对测试报告中的其它内容不承担核实责任，由于委托方提供的样品及其信息不真实而导致的一切后果均由委托方负责。
9. 不得将测试报告用于产品广告、评优及商品宣传活动。
10. 对测试报告如有异议，应于接到测试报告之日起十五日内向测试单位提出盖公章的书面意见，逾期不予受理。

测试单位地址：哈尔滨市道里区端街 43 号

邮 政 编 码：150010

电 话：0451-84654118

传 真：0451-84654118

信 箱：toothpastes@126.com

