



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3337



202119001605

广东立创检测技术服务有限公司
检验检测专用章
检测报告

报告编号 LCZH230802463V1

样品名称 理然速干定型喷雾（木质香）

申请单位 深圳市理然化妆品有限公司

生产单位 清远市立道精细化工有限公司

2023年8月21日





声 明

- 一、本检测报告仅对接收样品负责。
- 二、本检测报告涂改增删无效,未加盖检验检测专用章无效,无授权签字人签字无效,复印件无效。
- 三、本检测报告未加盖资质章时,仅供客户内部使用。
- 四、未经本公司书面批准,不得部分复制本检测报告。
- 五、若对本检测报告有异议,应于收到报告之日起十五天内向本公司提出。



联系地址: 广东省中山市小榄镇广源路科技创业中心二期二楼

检测地址: 广东省中山市小榄镇广源路科技创业中心二期二、三、四楼

邮政编码: 528415

联系电话: 0760-22833371 (咨询)、22833582 (投诉)

投诉邮箱: tousu@lccert.com





LCTECH

报告编号: LCZH230802463V1

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2023年8月21日

第1页/共3页

样品名称	理然速干定型喷雾 (木质香)	生产日期/批号	3H05A1A1
商标	理然	保质期/限期使用日期	20260804
型号	—	抽送样单号	—
规格/等级	75ml/瓶	检测类别	委托检测
申请单位	深圳市理然化妆品有限公司	样品数量	11 瓶
申请单位地址	深圳市福田区福田街道福山社区滨河大道5020号同心大厦12层1205	抽样基数	—
生产单位	清远市立道精细化工有限公司	抽(送)样日期	2023年8月15日
生产单位地址	英德市东华镇清华园精细化工基地(英德市东华镇坐下车村316线南)	验讫日期	2023年8月21日
抽样地点	—	来样方式	送检
样品状况	无色透明液体	贮存条件	常温
检测项目	详见下页		
检测依据	Q/QYLD 018-2021《发胶》(非儿童用产品),《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
检测结论	依申请方要求检测, 所检项目符合 Q/QYLD 018-2021《发胶》标准(非儿童用产品)要求。 授权签字人: 陈景权 签发日期: 2023年8月21日 此处及报告骑缝处未盖“检验检测专用章”本报告无效		
备注	—		

技术
★
检测

检测报告

报告日期: 2023年8月21日

第2页/共3页

检测结果

检测项目	单位	检测方法	方法检出浓度	检测结果	标准要求	单项评价
菌落总数	CFU/ml	第五章 2 菌落总数检验方法	10	<10	≤1000	合格
霉菌和酵母菌总数	CFU/ml	第五章 6 霉菌和酵母菌检验方法	10	<10	≤100	合格
耐热大肠菌群	/ml	第五章 3 耐热大肠菌群检验方法	/	未检出	不得检出	合格
金黄色葡萄球菌	/ml	第五章 5 金黄色葡萄球菌检验方法	/	未检出	不得检出	合格
铜绿假单胞菌	/ml	第五章 4 铜绿假单胞菌检验方法	/	未检出	不得检出	合格
汞	mg/kg	第四章 1.2 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.002	<0.002	≤1	合格
铅	mg/kg	第四章 1.3 第二法 火焰原子吸收分光光度法	1.5	<1.5	≤10	合格
砷	mg/kg	第四章 1.4 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.01	<0.01	≤2	合格
镉	mg/kg	第四章 1.5 火焰原子吸收分光光度法	0.18	<0.18	≤5	合格
甲醇	mg/kg	第四章 2.22 第一法 气相色谱法 (气-液平衡法)	20	161	≤2000	合格
色泽 ^{1,2}	/	Q/QYLD 018-2021	/	符合标准要求	符合规定色泽	合格
香气 ^{1,2}	/	Q/QYLD 018-2021	/	符合标准要求	符合规定香型	合格
耐热 ^{1,2}	/	Q/QYLD 018-2021	/	符合标准要求	50±1°C, 24h 恢复至室温无明显性状差异	合格

.....本检测结果仅对接收样品负责, 以下空白.....

¹测试项目未获得 CNAS 认可。

²测试项目未获得 CMA 认定。





LCTECH

报告编号: LCZH230802463V1

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2023年8月21日

第3页/共3页

检测结果-续表

检测项目	单位	检测方法	方法检出浓度	检测结果	标准要求	单项评价
耐寒 ^{1,2}	/	Q/QYLD 018-2021	/	符合标准要求	-10±1°C, 24h 恢复 至室温无 明显性状 差异	合格
泄漏试验 ^{1,2}	/	Q/QYLD 018-2021	/	符合标准要求	在 50°C恒 温水浴中 不得出现 泄漏	合格
喷出率	%	GB/T 14449-2017	/	98.4	≥95	合格
内压力 (25°C)	Mpa	GB/T 14449-2017	/	0.497	25°C恒温 水浴 ≤0.80Mpa	合格
内压力 (50°C)	Mpa	GB/T 14449-2017	/	0.763	50°C恒温 水浴 ≤1.1Mpa	合格

.....报告结束.....

有限公司

