



170000128222



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

国家食品药品监督管理总局认定
国产非特殊用途化妆品备案检验机构
(认定日期: 2014年7月)

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心 检 验 报 告

检验受理编号 GF271900000643

样品中文名称 缔舒柔顺洗发水

申请企业 天福天美仕(厦门)生物科技有限公司

2019年01月15日



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心

检验报告

检验受理编号: GF271900000643

第 1 页 / 共 3 页

样品中文名称	缔舒柔顺洗发水	生产日期或批号	RDXX180013
样品数量及规格	100ml, 600ml/瓶	保质期或限期使用日期	2021.12.28
颜色和物态	绿色粘稠液体	检验项目	卫生安全性试验
接样日期	2019-01-07	检验依据	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)
检验完成日期	2019-01-15	生产企业	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司
申请企业	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司		
地址	厦门市翔安区马巷舫山西路2501号		

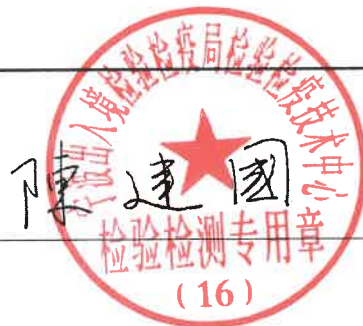
检验结论:

根据国家食品药品监督管理总局《化妆品安全技术规范》(2015年版),对送检样品进行卫生安全性试验,在本单位试验条件下,试验结果表明:

微生物学指标:菌落总数、霉菌和酵母菌总数、耐热大肠菌群、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)要求。

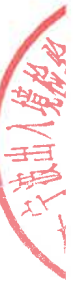
卫生化学指标:汞、砷、铅、镉含量均符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)要求。

授权签字人



2019年01月15日

检验机构
检验专用章





170000128222

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心

检验报告

检验受理编号: GF271900000643

第 2 页 / 共 3 页

样品中文名称	缔舒柔顺洗发水	生产日期或批号	RDXX180013
样品数量及规格	50ml, 600ml/瓶	保质期或限期使用日期	2021.12.28
颜色和物态	绿色粘稠液体	检验项目	微生物
接样日期	2019-01-07	检验依据	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)
检验完成日期	2019-01-15	生产企业	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司
申请企业地址	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司 厦门市翔安区马巷舫山西路2501号		

检验结果:

微生物检验结果

检验项目	检验结果	限值
菌落总数 (CFU/g)	<10	≤ 1000
霉菌和酵母菌总数 (CFU/g)	<10	≤ 100
耐热大肠菌群/g	未检出	不得检出
金黄色葡萄球菌/g	未检出	不得检出
铜绿假单胞菌/g	未检出	不得检出

授权签字人



2019年01月15日

检验机构
检验专用章



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0317

宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心

检验报告

检验受理编号: GF271900000643

第 3 页 / 共 3 页

样品中文名称	缔舒柔顺洗发水	生产日期或批号	RDXX180013
样品数量及规格	50ml, 600ml/瓶	保质期或限期使用日期	2021.12.28
颜色和物态	绿色粘稠液体	检验项目	卫生化学
接样日期	2019-01-07	检验依据	《化妆品安全技术规范》 (2015年版)
检验完成日期	2019-01-15	生产企业	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司
申请企业	天福天美仕(厦门)生物科技有限公司		
地址	厦门市翔安区马巷舫山西路2501号		

检验结果:

卫生化学检验结果

检验项目	单位	检验结果	检验方法	方法检出浓度	限值
汞	mg/kg	未检出	《化妆品安全技术规范》2015年版 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.01	≤1
砷	mg/kg	未检出	《化妆品安全技术规范》2015年版 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.01	≤2
铅	mg/kg	未检出	《化妆品安全技术规范》2015年版 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	1.5	≤10
镉	mg/kg	未检出	《化妆品安全技术规范》2015年版 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.18	≤5

授权签字人



2019年01月15日

检验机构
检验专用章