



210020349374



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1000



检验检测报告

No. (2022)GJZCG-WT2899

样品名称	美源发采快速黑发霜 881s 号天然黑色
受检单位	朋友化妆品（苏州）有限公司
生产单位	朋友化妆品（苏州）有限公司
委托单位	朋友化妆品（苏州）有限公司
检验检测类别	委托检验

江苏省产品质量监督检验研究院
国家化妆品质量检验检测中心

地址：南京市光华东街 5 号

电话：025-84470308

邮编：210007

网址：www.jszj.net.cn

检验检测报告

No.(2022)GJZCG-WT2899

共 2 页 第 1 页

样品名称	美源发采快速黑发霜881s号天然黑色		规格型号	40g*2/盒	
生产日期\批号	—\SZ229009		商标	美源	
委托单位名称\地址\电话\邮编	朋友化妆品(苏州)有限公司\江苏省苏州高新区泰山路18号\0512-66615162-144\215129				
生产单位名称\地址\电话\邮编	朋友化妆品(苏州)有限公司\江苏省苏州高新区泰山路18号\0512-66615162-144\215129				
受检单位名称\地址\电话\邮编	朋友化妆品(苏州)有限公司\江苏省苏州高新区泰山路18号\0512-66615162-144\215129				
检验检测类别	委托检验	任务来源/任务号	—/—	抽样单编号	—
样品数量	10盒	抽样基数	—	样品编号	(2022)GJZCG-WT2899
抽样日期	—	抽样人员	—	抽样地点	—
样品等级	—	备样量及封存地点	0盒\—	封样状态	—
样品到达日期	2022-12-09	样品状态	符合检验检测要求	检查封样人员	—
检验检测日期	2022-12-09~2022-12-30		检验检测地点	本机构光华东街	
检验检测依据	QB/T 1978-2016《染发剂》；《化妆品安全技术规范(2015年版)》；GB/T 24800.12-2009《化妆品中对苯二胺、邻苯二胺和间苯二胺的测定》				
判定依据	《化妆品安全技术规范(2015年版)》；Q/320500H0YU0001-2021《美源发采快速黑发霜》				
检验检测结论	<p>经检验检测，样品所检项目符合化妆品安全技术规范(2015年版)；Q/320500H0YU0001-2021标准规定的要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期：2022年12月30日</p>				
备注	企业标准Q/320500H0YU0001-2021《美源发采快速黑发霜》所涉及项目的检测方法均通过检验检测机构资质认定和或实验室认可，根据客户要求按企业标准进行判定。				

产品质量
检验检测



批准：钱凯

钱凯

审核：潘康

潘康

主检：曹倩文

曹倩文

检 验 检 测 结 果

No.(2022)GJZCG-WT2899

共 2 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	外观	染色霜 (第1剂)	——	黄褐色膏体	黄褐色膏体	合格
		显色霜 (第2剂)	——	白色膏体	白色膏体	合格
2	色泽	染色霜 (第1剂)	——	淡黄色~褐色	淡褐色	合格
		显色霜 (第2剂)	——	白色	白色	合格
3	气味	染色霜 (第1剂)	——	带有氨水气味	带有氨水气味	合格
		显色霜 (第2剂)	——	油脂气味	油脂气味	合格
4	pH值	染色霜 (第1剂)	——	9.0~11.0 (1%水溶液)	9.7	合格
		显色霜 (第2剂)	——	2.6~4.6 (10%水溶液)	3.7	合格
5	氧化剂浓度	显色霜 (第2剂)	%	3.5~8.5	5.6	合格
6	染色能力		——	将头发染至标识规定颜色	能将头发染至天然黑色	合格
7	耐寒 (-10℃±2℃, 24h)		——	恢复室温无油水分离	恢复室温无油水分离	合格
8	耐热 (40℃±1℃, 6h)		——	恢复室温无油水分离	恢复室温无油水分离	合格
9	对苯二胺 (以游离基计)		%	<2.0	0.9	合格
10	间苯二胺		%	不得检出	<0.015	合格
11	邻苯二胺		%	不得检出	<0.015	合格
12	铅 (以铅计)		mg/kg	<10	<0.03	合格
13	镉		mg/kg	<5	<0.001	合格
14	汞		mg/kg	<1	<0.001	合格
15	砷 (以砷计)		mg/kg	<2	<0.001	合格
16	二噁烷		mg/kg	≤30	<1	合格
备注	——					

以 下 空 白

