



191021340021

# 检验报告

## INSPECTION REPORT

检验登记编号: GW202301394

样品名称: 红色小象儿童洗发沐浴露

委托单位: 上海上美化妆品股份有限公司



苏州国辰生物科技股份有限公司  
SuZhou GuoChen Biotek. Co.,Ltd.



191021340021

## 声明

1. 本报告无专用章和批准人签章无效。
2. 委托单位对报告数据如有异议，请于报告完成之日起十五日内向本单位书面提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费。
3. 委托单位办理完毕以上手续后，本单位会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符，本单位将退还委托单位的复测费。
4. 不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
5. 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。
6. 本报告仅对所测样品负责，报告数据仅反映对所测样品的评价，对于报告及所载内容的使用，使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律责  
任。
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保  
密义务。
8. 本报告全部或部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它任何形式篡改的均属无  
效，本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。

联系地址：江苏省苏州市吴中区吴中大道1336号C幢。

检验地址：江苏省苏州市吴中区吴中大道1336号7幢2-5层及1层门厅、C幢  
1及2层（理化、微生物、毒理学体外试验、人体安全性和功效  
评价检测地点）；  
江苏省苏州市吴中区金庭镇前堡（2）居山100号  
（毒理学体内试验检测地点）。

邮政编码：215104

联系电话：0512-65618872





191021340021

苏州国辰生物科技股份有限公司  
SuZhou GuoChen Biotek. Co.,Ltd.

# 检验报告

检验登记号： GW202301394

日期： 2023.07.14

下列信息由客户提供及确认		
样品信息	样品名称	红色小象儿童洗发沐浴露
	批号或生产日期	DN193301
	保质期或限用日期	20261118
	样品性状	无色透明液体
	规格型号	530ml
	样品数量	6瓶
客户信息	委托单位	上海上美化妆品股份有限公司
	委托单位地址	/
	生产单位	上海中翊日化有限公司

实验室的说明如下

检验信息	检验类别	委托检验		
	样品送达日期	2023.07.07	检验周期	2023.07.07 - 2023.07.13
	检测方法	《化妆品安全技术规范》（2015年版）、GB/T 13531.1-2008、GB/T 29679-2013		

检验结论	根据《化妆品安全技术规范》（2015年版）、GB/T 13531.1-2008、GB/T 29679-2013, 对委托方送检样品进行试验, 在本单位试验条件下, 试验结果表明: 样品所检项目符合Q31/0114000302C019-2018要求。		
------	--	--	--

检验检测专用章	编制人	江开鑫
	审核人	郝甜
	批准人	李磊
	签发时间	2023.07.14

\* \* \*

\*\*\*本页结束\*\*\*



191021340021

苏州国辰生物科技股份有限公司  
SuZhou GuoChen Biotek. Co.,Ltd.

# 检验报告

检验登记号: GW202301394

日期: 2023.07.14

## 检验结果:

项目	结果单位	技术要求	检测方法	检测结果	单项评判
铅 (Pb) 含量	mg/kg	≤10	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	<0.03	符合
汞 (Hg) 含量	mg/kg	≤1	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	<0.001	符合
砷 (As) 含量	mg/kg	≤2	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	<0.001	符合
镉 (Cd) 含量	mg/kg	≤5	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	<0.001	符合
pH	— —	4.0~8.0	GB/T 13531.1-2008 稀释法	5.20	符合
耐热	— —	(40±1)℃保持24h, 恢复室温后无分层现象	GB/T 29679-2013	符合要求	符合
耐寒	— —	-6℃~-10℃保持24h, 恢复室温后无分层现象	GB/T 29679-2013	符合要求	符合
有效物含量	%	≥8	GB/T 29679-2013	11.2	符合
甲醛	mg/kg	≤500	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 4.8 第一法 乙酰丙酮分光光度法	<18	符合
泡沫	mm	≥40	GB/T 29679-2013	70	符合
二噁烷	mg/kg	≤30	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 2.19 第二法	<1	符合
甲醇	mg/kg	≤2000	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 2.22 第一法	<20	符合

\*\*\*本页结束\*\*\*



191021340021

苏州国辰生物科技股份有限公司  
SuZhou GuoChen Biotek. Co.,Ltd.

# 检验报告

检验登记号: GW202301394

日期: 2023.07.14

## 检验结果:

项目	结果单位	技术要求	检测方法	检测结果	单项评判
菌落总数	CFU/g	≤500	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	<10	符合
耐热大肠菌群	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	未检出	符合
铜绿假单胞菌	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	未检出	符合
金黄色葡萄球菌	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	未检出	符合
霉菌和酵母菌总数	CFU/g	≤100	《化妆品安全技术规范》(2015年版)	<10	符合

备注: 铅方法检出浓度为0.03mg/kg;  
汞方法检出浓度为0.001mg/kg;  
砷方法检出浓度为0.001mg/kg;  
镉方法检出浓度为0.001mg/kg;  
二噁烷方法检出浓度为1mg/kg;  
甲醇方法检出浓度为20mg/kg;  
甲醛方法检出浓度为18mg/kg。

\*\*\*本页结束\*\*\*  
\*\*\*报告结束\*\*\*



# 检验报告

日期： 2023.07.14

## 对GW202301394检测报告的说明

为便于科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发，依据Q31/0114000302C019-2018（由委托单位提供），对以下项目做出说明，详见下表：

项目	结果单位	技术要求	检测方法	检测结果	单项评判
外观	— —	无异物	Q31/0114000302C019-2018	无色透明液体 无异物	符合
色泽	— —	符合规定色泽	Q31/0114000302C019-2018	符合规定色泽	符合
香气	— —	符合规定香气	Q31/0114000302C019-2018	符合规定香气	符合

\*\*\*本页结束\*\*\*

