

上海瑞盈化妆品有限公司 成品检验报告

表单编号: RY-QC-034/A1

订单编号	CEAM200519	客户	鱼邦	生产日期	2020.06.28
产品名称	苗邦净透洁面乳	规格/型号	30L	生产数量	2670盒
成品批号	20205201 20230524	半成品批号	净透洁面乳 ①20205201 ②20205201	取样日期	2020.06.28
执行标准	QB/T 2660	GB/T 29665		取样数量	100g/样 / 检验 5支

内容物检测

检测项目	检测标准/标准要求	检测结果	结果判定	
			合格	不合格
外观	与标样相符	相符	✓	
色泽	与标样相符	相符	✓	
气味	与标样相符	相符	✓	
PH值(25°C)	4.8-6.5	①5.72 ②5.63 ③5.88	✓	
相对密度	1.00-1.04	①1.02 ②1.00 ③1.00	✓	
粘度	— / — mpa.s	— / —	— / —	
离心分离	2000r/min., 30Min	— / —	— / —	
耐热	按要求温度24H后, 恢复室温, 与标样对照无异常	无异常	✓	
耐寒	按要求温度24H后, 恢复室温, 与标样对照无异常	无异常	✓	
泡沫高度	40°C条件下 ≥ — / — mm	— / —	— / —	
菌落总数	≤100 CFU/g 或 ml	<10	✓	
霉菌和酵母菌	≤100 CFU/g 或 ml	<10	✓	
耐热大肠杆菌	不得检出	— / —	— / —	
致病菌	客户有特殊要求时, 委外检测	— / —	— / —	

内容物检验结果判定: 合格; 不合格

检验员/日期: 杨芳婷 2020.7.3

包装检验

检验项目	执行标准	标准要求	结果判定	
			合格	不合格
净含量	JJF1070定量包装商品净含量计量检验规则	净含量误差: 3.0-3.5g 净含量误差: 3.0-3.5g	✓	
净含量数据:	34 32	32 34 36	✓	
包装外观	按照GB2828 正常II级抽样和《包材检验标准》	抽样数	✓	
B类缺陷	AQL值: 1.5	Ac. 允收数: 5; Re. 拒收数: 6	缺陷数量: 0	✓
C类缺陷	AQL值: 6.5	Ac. 允收数: 14; Re. 拒收数: 15	缺陷数量: 2	✓
印刷及喷码	《化妆品标识管理规定》及印刷稿件	标识清晰可读, 附着度合格	✓	
条码可读性	按照条码相关规定及客户要求	条码清晰可读	✓	
组件组合	按照客户签样或标准样品	组装件与标样一致	✓	
气密性	-0.05Mpa/5Min 不泄露	测试不泄露	✓	

包装检验结果判定: 合格; 不合格

检验员/日期: 杜佳玲 2020.07.02

综合结果判定: 合格; 不合格

核准/日期: 杨芳婷 2020.07.09

说明: 1、非常规检验委托第三方有资质的检测机构进行检测。结果判定不适合标示“/”;合格标示“V”
2、客户如有特殊要求时, 按照客户要求进行检测



扫描全能王 创建