

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	C2AM210601 C2AM210601	客户	菌必堂	生产日期	2021.07.01
成品名称	益生菌冻干 套装	规格/型号	2mlx10 2mlx10	生产数量	756盒
成品批号	210628E01 20X0627合格	半成品批号	① 210628E02 ② 原液 210628E01	取样日期	2021.07.01
执行标准	① 原液: QB/T 2660 ② 乳液: QB/T 29665			取样数量	管: ① 原液6支 ② 乳液6支 瓶: 1套

内容物检测

检测项目	检测标准/检测要求	检测结果	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℃)	① 5-7 ② 5-7	① 5.95 ② 5.8	✓	
相对密度	① 0.999-1.02 ② 1.02 ± 0.02	① 0.996 ② 1.01	✓	
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℃条件下 ≥ _____ mm	-	✓	
菌落总数	≤ 100CFU/g或ml	< 10	✓	
霉菌和酵母菌	≤ 100CFU/g或ml	< 10	✓	

内容物检验结果判定: 合格 不合格

检验员/日期: 杨婷婷 2021.7.6

包装检验

检验项目	执行标准	标准要求	合格	不合格																				
净含量	JJF1070定量包装商品净含量计量检验规则	原液: 3.03-3.53 乳液: 3.00-3.50	✓																					
净含量数据	<table style="font-size: small; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>原液 3.17</td><td>3.24</td><td>3.31</td><td>3.20</td><td>3.31</td><td>3.24</td></tr> <tr> <td>乳液 3.15</td><td>3.11</td><td>3.24</td><td>3.31</td><td>3.27</td><td>3.31</td></tr> </table>	原液 3.17	3.24	3.31	3.20	3.31	3.24	乳液 3.15	3.11	3.24	3.31	3.27	3.31	<table style="font-size: small; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>3.18</td><td>3.15</td><td>3.19</td><td>3.24</td></tr> <tr> <td>3.20</td><td>3.18</td><td>3.12</td><td>3.19</td></tr> </table>	3.18	3.15	3.19	3.24	3.20	3.18	3.12	3.19	✓	
原液 3.17	3.24	3.31	3.20	3.31	3.24																			
乳液 3.15	3.11	3.24	3.31	3.27	3.31																			
3.18	3.15	3.19	3.24																					
3.20	3.18	3.12	3.19																					
包装外观	按照成品检验规程	抽样数	80	✓																				
B类缺陷	AQL: 1.5	Ac (允收数): 3	Re (拒收数): 4	缺陷数: 0	✓																			
C类缺陷	AQL: 4.0	Ac (允收数): 7	Re (拒收数): 8	缺陷数: 3	✓																			
印刷及条码	《化妆品标识管理规定》及印刷稿件		标识清晰可读, 附着力合格		✓																			
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: 陈秋月 2021.07.08

综合结果判定: 合格 不合格

核准/日期: 杨婷婷 2021.7.8

说明: ①非常规检验委托第三方有资质检测机构进行。结果判定“√”。

②客户如有特殊要求时, 按照客户要求进行检测;