化妆品产品执行的标准

（产品执行的标准编号«${bomNo}»）

产品名称（«${itemName}»）

英文名称（）

|  |
| --- |
| **【配方全成分】** |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 表1  产品配方原料和使用目的 | | | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 原料中文名称 | 使用目的 | | «${baseBom.itemSort}» | «${baseBom.inciNameCn}» | «${baseBom.property}» | |  |  |  |  |  | | |

【**生产工艺简述**】

**«${itemName}»工艺简述**

|  |
| --- |
| 1. «${process.processDesc}» |

**【感官指标】**

颜色：白色；

性状：霜状；

气味：有香味；

|  |
| --- |
| 表2  感官指标 |
| |  |  | | --- | --- | | 检验项目 | 指标 | | 颜色 | 白色 | | 性状 | 霜状 | | 气味 | 有香味 | |

【**微生物和理化指标及质量控制措施**】

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | 表3   微生物和理化指标及其质量控制措施 | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 项目 | 指标 | 质量管理措施\* | 简要说明\*\* | | 菌落总数 | ≤500CFU/g | 产品逐批检验 | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“微生物检验方法”进行检验 | | 霉菌和酵母菌总数 | ≤100 CFU/g | 产品逐批检验 | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“微生物检验方法”进行检验 | | 耐热大肠菌群 | 不得检出/g | 生产工艺流程管控和全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“微生物检验方法”进行检验 | | 铜绿假单胞菌 | 不得检出/g | 生产工艺流程管控和全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“微生物检验方法”进行检验 | | 金黄色葡萄球菌 | 不得检出/g | 生产工艺流程管控和全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“微生物检验方法”进行检验 | | 铅 | ≤10mg/kg | 原料相关指标控制以及全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“理化检验方法”进行检验 | | 汞 | ≤1mg/kg | 原料相关指标控制以及全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“理化检验方法”进行检验 | | 砷 | ≤2mg/kg | 原料相关指标控制以及全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“理化检验方法”进行检验 | | 镉 | ≤5mg/kg | 原料相关指标控制以及全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“理化检验方法”进行检验 | | 二噁烷 | ≤30mg/kg | 原料相关指标控制以及全项检验（同一配方产品一年一次型式检验） | 按《化妆品安全技术规范》（2015年版）“禁用组分检验方法”中“二噁烷”的检验方法进行检验 | | |

**【使用方法】**

将电解质沐浴露B相和电解质沐浴露C相全部加入到电解质沐浴露A相，轻轻摇晃均匀后使用。充分湿润身体后，取适量本品涂抹于全身，轻揉后用清水冲洗干净即可。

**【安全警示用语】**

请置于儿童不可及，干燥阴凉处保存。 **【注意事项】**

外用产品，如不慎入眼，请立即用清水冲洗。  
**【使用期限】**

本产品成品保质期三年。标注格式为：产品批号及限期使用日期见包装标注。