**附件3：**

符合性声明（终产品）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品名称：** | | XXXXX（符合性声明对象的产品名称） |
| **产品材质：** | | XXXX（根据相关产品标准标要求标识产品材质，对于复合、组合材料及制品可以列表的形式体现各层材料或部件的材质） |
| **生产商：** | | XXXXXX |
| **联系方式（适用时）：** | | XXXXXX |
| **声明方：** | | XXXXXX |
| **联系方式（适用时）：** | | XXXXXX |
| **产品使用条件a)：** | | 可以或不可以接触的食品/食品类型、与食品接触的使用条件限制（接触时间和接触温度）、最大面积体积比（或最小容量）和重复使用情况等。 |
| **符合法规：** | | 产品符合GB 4806.1-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求》、GB 9685-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用添加剂使用标准》和GB 4806.6《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用塑料树脂》、GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》适用于本产品的相关要求。产品生产过程符合GB 31603-2015《食品安全国家标准 食品接触材料及制品生产通用卫生规范》要求。 |
| **法规符合性说明：** | | 产品对上述法规技术指标的符合情况见附件。 |
| **责任声明：** | | 我司对所提供产品试样、产品信息、测试报告的真实性及配方的变更负法律责任。产品使用者对正确使用该产品负有法律责任。 |
|  |  | |

**a)对于终产品，其符合性声明中必须说明产品的安全使用条件，其说明信息包括但不限于以上内容。当不做任何说明时，则意味着产品可在任何条件下使用。**

签 名：

日 期：

附件：产品技术指标法规限量要求及其符合性

1. 基础理化指标符合性

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标** | **限量** | **符合性** | **限量来源** | **符合性说明**  **（验证符合性的方法及条件）** |
| 总迁移量，mg/dm2 | 10 | 符合 | GB 4806.7-2016 | 试验条件：10%（体积分数）乙醇，（40℃，10d） |
| 高锰酸钾消耗量，mg/kg | 10 | 符合 | GB 4806.7-2016 | 试验条件：蒸馏水（60℃，2h） |
| 重金属（以Pb计），mg/kg | 1 | 符合 | GB 4806.7-2016 | 试验条件：4%（体积分数）乙酸（60℃，2h） |
| 脱色试验 | 阴性 | 符合 | GB 4806.7-2016 | 试验条件：10%乙醇（体积分数），（40℃，10d） |

1. 有限制物质限量指标的符合性

1. 特定迁移量指标的符合性

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标** | **限量** | **符合性** | **限量来源** | **符合性说明**  **（验证符合性的方法及条件）** |
| XX迁移量，mg/kg | 0.04 | 符合 | GB 9685-2016 | * 全迁移假设计算，计算所用参数：XXXX； * 总迁移量筛查，试验参数：XXXXX； * 迁移量测试，试验参数：XXXXX； |

2. 残留量指标的符合性

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标** | **限量** | **符合性** | **限量来源** | **符合性说明**  **（验证符合性的方法及条件）** |
| XX残留量，mg/kg | 0.04 | 符合 | GB 9685-2016 | * 测试报告； * 添加量计算； |