

## 符合性声明

|            |  |
|------------|--|
| 产品名称:      | 喂食护理器  |
| 产品型号规格:    | 20 mL -200 mL 等  |
| 食品接触部件信息:  | 详见附件一：食品接触部件信息汇总表  |
| 制造商及地址:    | 厦门帝尔特企业有限公司/厦门市思明区湖滨北路金星路 61-69 号  |
| 联系方式（适用时）: | 0592-5054602 / <a href="http://www.evorie.com.cn">http: www.evorie.com.cn</a>  |
| 声明方:       | 厦门帝尔特企业有限公司/厦门市思明区湖滨北路金星路 61-69 号  |
| 联系方式（适用时）: | 0592-5054602 / <a href="http://www.evorie.com.cn">http: www.evorie.com.cn</a>  |
| 产品使用条件:    | 整支喂食物理器：重复使用制品；接触各种食物； $\leq 70^{\circ}\text{C}$ 、 $\leq 2\text{h}$ 或 $\leq 100^{\circ}\text{C}$ 、 $\leq 15\text{min}$ 条件下热灌装后不再室温或低于室温的条件下长期贮存。<br>其他：详见产品使用说明书。  |
| 符合法规:      | 产品符合：<br>GB 4806.1 《食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求》、GB 4806.7 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》、GB 4806.11-2016 《食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品》、GB 9685 《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》要求。<br>产品生产过程符合 GB 31603 《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详见附件文件（测试报告）。  |
| 责任声明:      | 本符合性声明适用于我司生产的各型号产品，我司对所提供整个产品、产品信息、测试报告的真实性及部件（材质）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。   |

签  
日

名：  
期：



附录一：

食品接触部件信息汇总表

| 部件序号 | 食品接触部件名称 | 食品接触材质                  | 食品接触材质CAS号 | 依据标准            | 符合性说明<br>(验证符合性的方法及条件) |
|------|----------|-------------------------|------------|-----------------|------------------------|
| 1    | 瓶身、勺头    | 硅橡胶：乙烯基封端的二甲基（硅氧烷与聚硅氧烷） | 68083-19-2 | GB 4806.11-2016 | GB 4806.11-2016        |
| 2    | 螺牙、防尘盖   | PP 丙烯与乙烯的聚合物            | 68083-19-2 | GB 4806.7       | GB 4806.7              |

附录二：

二、理化指标及有限制物质限量指标符合性

| 食品接触部件名称 | 材质类型/成分  | 项目              | 指标及要求                          | 依据标准            | 符合性 | 符合性说明<br>(验证符合性的方法及条件)         |
|----------|--|-----------------|--------------------------------|-----------------|-----|--------------------------------|
| 防尘盖、螺牙   | PP 丙烯与乙烯的聚合物<br>CAS号：<br>9010-79-1             | 感官              | 色泽正常，无异臭、不洁物等                  | GB 4806.7       | 符合  | GB 4806.7                      |
|          |  | 浸泡液             | 迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变      | GB 4806.7       | 符合  | GB 4806.7                      |
|          |  | 总迁移量，mg/kg      | ≤60                            | GB 4806.7       | 符合  | 试验条件：50%乙醇，回流温度，1h             |
|          |  | 高锰酸钾消耗量，mg/kg   | ≤10                            | GB 4806.7       | 符合  | 试验条件：水，60℃，2h                  |
|          |  | 重金属（以Pb计），mg/kg | ≤1                             | GB 4806.7       | 符合  | 试验条件：4%乙酸，60℃，2h               |
|          |  | 脱色试验            | 阴性                             | GB 4806.7       | 符合  | 乙醇和植物油擦拭，浸泡液                   |
| 瓶身、勺头    | 硅橡胶：乙烯基封端的二甲基（硅氧烷与聚硅氧烷）<br>CAS号：<br>68083-19-2 | 感官              | 色泽正常，无异臭、污物                    | GB 4806.11-2016 | 符合  | 色泽正常，无异臭、污物                    |
|          |  | 浸泡液             | 迁移试验所得浸泡液不应有着色、浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变 | GB 4806.11-2016 | 符合  | 迁移试验所得浸泡液不应有着色、浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变 |
|          |  | 总迁移量，mg/kg      | ≤60                            | GB 4806.11-2016 | 符合  | 试验条件：50%乙醇，回流温度，1h             |
|          |  | 高锰酸钾消耗量，mg/kg   | ≤10                            | GB 4806.11-2016 | 符合  | 试验条件：水，60℃，0.5h                |
|          |  | 重金属（以Pb计），mg/kg | ≤1                             | GB 4806.11-2016 | 符合  | 试验条件：4%乙酸，60℃，0.5h             |