

符合性声明

产品名称:	喂液器
产品型号规格:	1mL -30mL
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
联系方式(适用时):	0592-5054602 / http: www. evorie. com. cn
声明方:	厦门帝尔特企业有限公司
联系方式(适用时):	0592-5054602 / http: www. evorie. com. cn
产品使用条件:	整支喂液器: 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。 其他: 详见产品使用说明书。
符合法规:	产品符合: 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 4806.6《食品安全国家标准 食品接触用塑料树脂》、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《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》。 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 名: 

 日 期: 2021. 12. 02

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	颜色	执行标准	材料编号	添加剂中有限制性要求的物质信息
1	滴管	PP 丙烯与乙烯的共聚物 CAS号: 9010-79-1	白色透明	GB 4806.7	29	无
2	吸球	硅橡胶: 乙烯基封端的二甲基(硅氧烷与聚硅氧烷) CAS号: 68083-19-2	白色	GB 4806.11	A.2(16)	无

备注：材料编号适用于塑料和橡胶二类材质，编号为对应产品标准（GB 4806.6、GB 4806.11）或公告中授权使用的材料序号。

附录二：

产品技术指标法规限量要求及其符合性

一、感官指标符合性

食品接触部件名称	指标	限量	符合性	限量来源
滴管	感官	色泽正常，无异臭、不洁物等	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	符合	
吸球	感官	色泽正常，无异臭、污物	符合	GB 4806.11
	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	符合	

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	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)
滴管	总迁移量, mg/kg	60	符合	GB 4806.7	试验条件: 10%乙醇, 70°C, 2h 4%乙酸, 70°C, 2h 95%乙醇, 60°C, 2h
	高锰酸钾消耗量, mg/kg	10	符合	GB 4806.7	试验条件: 水, 60°C, 2h
	重金属(以 Pb 计), mg/kg	1	符合	GB 4806.7	试验条件: 4%乙酸, 60°C, 2h
	脱色试验	阴性	符合	GB 4806.7	擦拭、浸泡液
吸球	总迁移量, mg/kg	60	符合	GB 4806.11	试验条件: 50%乙醇, 70°C, 2h 10%乙醇, 70°C, 2h 4%乙酸, 70°C, 2h
	高锰酸钾消耗量, mg/kg	10	符合	GB 4806.11	试验条件: 水, 60°C, 0.5h
	重金属(以 Pb 计), mg/kg	1	符合	GB 4806.11	试验条件: 4%乙酸, 60°C, 0.5h