

符合性声明

产品名称:	餐具-汤匙
产品型号规格:	EF-205; F21;F32;R-401。
食品接触部件信息:	详见附录一: 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:	整个汤匙: 重复使用制品; 接触各类食品; 使用温度 $\leq 70^{\circ}\text{C}$, 单次最长使用时间 1h; 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 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。 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	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	汤匙柄	PP 丙烯均聚物	米色/黄色/橙色/蓝色	GB 4806.7	74	无
2	汤匙口 (TPE)	乙烯辛烯共聚物 CAS号: 26221-73-8	粉红/桃红色/柠檬色	GB 4806.7	101	无

备注：材料编号适用于塑料材质，编号为对应产品标准（GB 4806.6）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

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/kg	≤60	符合	GB 4806.7	试验条件: 95%乙醇, 60°C, 2h; 异辛烷, 40°C, 0.5h; 4% (V/V) 乙酸, 70°C, 2h; 10% (V/V) 乙醇, 70°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
辛烯迁移量, mg/kg	≤15	符合	GB 4806.7; GB 31604.14 第一法	4% (V/V) 乙酸, 70°C, 1h; 10% (V/V) 乙醇, 70°C, 1h; 20% (V/V) 乙醇, 70°C, 1h; 50% (V/V) 乙醇, 70°C, 1h;
辛烯迁移量, mg/kg	≤15	符合	GB 4806.7; GB 31604.14 第一法	橄榄油, 70°C, 1h