

## 符合性声明

产品名称:	ABS 筷子
产品型号规格:	AG-205
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:	整个餐具：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 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 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	筷子	ABS: 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯	米黄色	GB 4806.7	26	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: 4%乙酸, 70°C, 2h; 10%乙醇, 70°C, 2h; 95%乙醇, 70°C, 2h; 异辛烷替代试验, 40°C, 0.5h;
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
丙烯腈迁移量	不得检出	符合	GB 4806.7	试验条件: 4%乙酸, 70°C, 2h; 10%乙醇, 70°C, 2h; 95%乙醇, 70°C, 2h; 异辛烷替代试验, 40°C, 0.5h;
丁二烯残留量	≤1	符合	GB 4806.7	检出限: 0.1 mg/kg