

宜兴马口铁食品级检测 316材质食品级检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 宜兴马口铁食品级检测 316材质食品级检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593 |

产品详情

在我们的日常生活的食品接触材料中，不锈钢可谓是为常见的产品。如不锈钢筷子、不锈钢刀叉、不锈钢锅、不锈钢桌面等等。不锈钢作为食品接触材料，基本上是以奥氏体不锈钢、铁素体不锈钢为主，当然，他们的混合型奥氏体/铁素体不锈钢也符合相关检测标准。除此之外，有效特定部位也会采用马氏体不锈钢。这是因为这些不锈钢具有良好的耐蚀性能和机械性能以及良好的表面特征，符合食品接触材料的需要。

其检测项目为:

- 1.总迁移测试（10%乙醇）
- 2.总迁移测试（3%醋酸）
- 3.总迁移测试（20%乙醇）
- 4.总迁移测试（50%乙醇）
- 5.总迁移测试（橄榄油替代物-95%乙醇）
- 6.总迁移测试（橄榄油替代物-异辛烷）
- 7.重金属的特殊迁移
- 8.初级芳香胺的特殊迁移
- 9.己内酰胺的特殊迁移（3%乙酸）(only for PA 6 or Undefined PA)

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 4806.2-2015 食品安全国家标准 奶嘴

GB 4806.3-2016 食品安全国家标准 搪瓷制品

GB 4806.4-2016 食品安全国家标准 陶瓷制品

GB 4806.5-2016 食品安全国家标准 玻璃制品

GB 4806.6-2016 食品安全国家标准 食品接触用塑料树脂

GB 4806.7-2016 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品

GB 4806.8-2016 食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品

GB 4806.9-2016 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品

GB 4806.10-2016 食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层

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 9685-2016 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

-中国GB、欧盟1935/2004/EC、美国FDA、德国LFGB、法国DGCCRF、澳大利亚、意大利、日本、韩国

测试项目：

感官指标、浸泡液、总迁移量、消耗量、重金属、脱色试验、标签标志、迁移试验、添加剂

测试范围：

食品接触用塑料材料及制品

参考标准：

GB/T 4806.7-2016