

# 山西省食品接触用金属制品产品质量监督抽查实施细则

## 1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

表 1 抽取样品数量

序号	产品名称	抽样数量	检验样品数量	备用样品数量
1	不锈钢厨具	24把	12把	12把
2	不锈钢餐具	28把	14把	14把
3	不锈钢器皿	12个	6个	6个
4	不锈钢水壶	12个	6个	6个
5	不锈钢真空杯	9个	6个	3个

## 2 检验依据

表 2 不锈钢厨具

序号	检验项目	检验方法
1	耐腐蚀性	QB/T 2174—2006
2	永久性变形	QB/T 2174—2006
3	抗跌落	QB/T 2174—2006
4	感官要求	GB 4806.9—2016
5	理化指标	GB 31604.24—2016 GB 31604.25—2016 GB 31604.33—2016 GB 31604.34—2016 GB 31604.38—2016 GB 31604.49—2016

表 3 不锈钢餐具

序号	检验项目	检验方法
1	强度	GB/T 15067.2—2016
2	刀片硬度	GB/T 15067.2—2016
3	抗冲击	GB/T 15067.2—2016
4	耐腐蚀性	GB/T 15067.2—2016
5	感官要求	GB 4806.9—2016

序号	检验项目	检验方法
6	理化指标	GB 31604.24—2016 GB 31604.25—2016 GB 31604.33—2016 GB 31604.34—2016 GB 31604.38—2016 GB 31604.49—2016

表 4 不锈钢器皿

序号	检验项目	检验方法
1	手可接触部位	GB/T 29601—2013
2	耐腐蚀性	GB/T 10125—2021
3	渗水	GB/T 29601—2013
4	锅类	手柄位置
5		手柄结构
6		手柄疲劳强度
7		手柄(含盖耳)温升
8		手柄牢固度
9		手柄耐热性
10		手柄阻燃性
11	杯类	杯柄垂直度
12		杯柄牢固度
13		杯盖与杯身配合
14	盘类	盘底平面内凹量
15	盆类	盆口圆度
16		盆口永久性变形
17	盒类	盒与盒盖配合
18		盒底平面内凹量
19		盒扣柄
20	桶类	桶提环牢固度
21	感官要求	GB 4806.9—2016
22	理化指标	GB 31604.24—2016 GB 31604.25—2016 GB 31604.33—2016

序号	检验项目	检验方法
		GB 31604.34—2016
		GB 31604.38—2016
		GB 31604.49—2016

表 5 不锈钢水壶

序号	检验项目	检验方法
1	倒水	GB/T 34221—2017
2	渗水	GB/T 34221—2017
3	底部	GB/T 29601—2013
4	壶盖稳定性	GB/T 34221—2017
5	水壶稳定性	GB/T 34221—2017
6	手柄疲劳强度	GB/T 29601—2013
7	手柄耐热性	GB/T 29601—2013
8	手柄、盖耳温升	GB/T 29601—2013
9	手柄阻燃性	GB/T 29601—2013
10	耐腐蚀性	GB/T 10125—2021
11	最大容量	GB/T 29601—2013
12	工作容量	GB/T 34221—2017
13	鸣笛	GB/T 34221—2017
14	感官要求	GB 4806.9—2016
15	理化指标	GB 31604.24—2016 GB 31604.25—2016 GB 31604.33—2016 GB 31604.34—2016 GB 31604.38—2016 GB 31604.49—2016

表 6 不锈钢真空杯

序号	检验项目	检验方法
1	容量	GB/T 29606—2013
2	保温效能	GB/T 29606—2013
3	耐冲击性	GB/T 29606—2013
4	密封用盖（塞）及热水异味	GB/T 29606—2013
5	橡胶制件的耐热水性	GB/T 29606—2013

序号	检验项目	检验方法
6	手柄和提环安装强度	GB/T 29606—2013
7	背带、吊带强度	GB/T 29606—2013
8	密封性	GB/T 29606—2013
9	感官要求	GB 4806.9—2016
10	理化指标	GB 31604.24—2016 GB 31604.25—2016 GB 31604.33—2016 GB 31604.34—2016 GB 31604.38—2016 GB 31604.49—2016

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

### 3 判定规则

#### 3.1 依据标准

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/T 15067.2—2016 不锈钢餐具

GB/T 29601—2013 不锈钢器皿

GB/T 29606—2013 不锈钢真空杯

GB/T 34221—2017 不锈钢水壶

QB/T 2174—2006 不锈钢厨具

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求。

#### 3.2 判定原则

经检验，所检项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检

产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。