

# 济南市密胺塑料餐具产品质量监督抽查实施细则

## 1 抽样方法

在企业待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。抽样数量见表 1。

随机数一般可使用随机数表、骰子或扑克牌等方法产生。

表 1 抽样数量

抽查产品	产品形态	抽样数量
密胺塑料餐具	勺、叉、筷或容量小于 500mL 的碗、杯、汤盅等密胺餐具。	10 个作为检验样品，5 个作为复检备用样品。
	容量大于 500mL（包括 500）的碗、杯、汤盅、餐盒等密胺餐具 或其他盘、碟、双耳煲等餐具。	10 个作为检验样品，5 个作为复检备用样品。

注：样品规格较大或较小时，可根据检验需求调整样品数量。

## 2 检验依据

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	耐干热性	QB/T 1999 GB/T 41001	QB/T 1999 GB/T 41001
2	耐低温性	QB/T 1999 GB/T 41001	QB/T 1999 GB/T 41001
3	耐湿热性	QB/T 1999 GB/T 41001	QB/T 1999 GB/T 41001
4	耐污染性	QB/T 1999 GB/T 41001	QB/T 1999 GB/T 41001
5	翘曲（地部）	QB/T 1999 GB/T 41001	QB/T 1999 GB/T 41001
6	感官要求	GB 4806.7	GB 4806.7
7	总迁移量	GB 4806.7	GB 31604.8
8	高锰酸钾消耗量	GB 4806.7	GB 31604.2
9	重金属（以 Pb 计）	GB 4806.7	GB 31604.9
10	脱色试验	GB 4806.7	GB 31604.7
11	甲醛迁移量	GB 4806.6	GB31604.48
12	三聚氰胺迁移量	GB 4806.6	GB 31604.15

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 4806.6 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

QB/T 1999 密胺塑料餐具

GB/T 41001 密胺塑料餐饮具

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件。

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，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；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，但应在检验报告备注中进行说明。

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。