

# 食品有害物质迁移池

产品名称	食品有害物质迁移池
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 食品有害物质迁移池

该器具用于安装、固定待测试样，并注入食品模拟物进行迁移试验预处理操作。器具符合国家标准GB 5009.156-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品迁移试验预处理方法通则》的要求，接触主体材质采用符合美国牌号要求的高品质不锈钢，不会析出微量物质污染食品模拟物。

### 主要参数

固定板：140 × 140mm

试验池：110mm

材质：食品级不锈钢

填充体积:190ml

触面高度:约20mm

试验面积:95m<sup>2</sup> × 2

尺寸：140 × 140 × 60mm

重量：2.6kg

标准配置：不锈钢试验池、O型密封圈、上下压板、定位环

## 技术特征：

主体采用高品质不锈钢，材料本身无微量物质析出

两个试样面可同时接触食品模拟物，提高了接触面积

采用耐高温、耐腐蚀、自清洁的密封圈，确保密封性能良好，保证了各类模拟物在试验过程中无泄漏、无挥发

迁移测试池的密封结构，确保了试样测试面积之外的部分不与食品模拟物接触，保证了测试面积的有效性

适用于范围更广的材料做迁移试验预处理

## 试验方法:

- 1、对角的方式松开旋入式连接，移去顶端固定板。
- 2、将材料样品放置到固定板上，待测的表面面向食物模拟物。
- 3、放置定位器和合适的中心环。
- 4、将第二个材料样品放到中心环上，待测的表面面向食物模拟物。
- 5、放上顶端固定板和O型密封圈。
- 6、对角的方式拧紧不锈钢滚花平头螺丝。
- 7、使迁移池竖直。
- 8、移去密封帽，插入漏斗。
- 9、向中心环中加入食物模拟物。
- 10、盖上密封帽密封。
- 11、将迁移池保持竖直方向放入必要温度的干燥箱中。
- 12、然后，将迁移池从干燥箱中取出（警告：很热！），冷却到室温后小心打开。

食品有害物质迁移池

此为广告