

# 真空器皿保温瓶和保温壶检测-材料分析及检测

产品名称	真空器皿保温瓶和保温壶检测-材料分析及检测
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	15000396480 15000396480

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供真空器皿保温瓶和保温壶检测、真空器皿保温瓶和保温壶检验、真空器皿保温瓶和保温壶第三方检测、真空器皿保温瓶和保温壶质检报告、真空器皿保温瓶和保温壶计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.2/5.2 倾倒性能

2 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.8/5.8 冲击测试

3 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.1 基本要求

4 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.6/5.6 塞子防漏

5 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.7/5.7 密封防漏

6 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.9/5.9 手把

7 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.5/5.5 热冲击

8 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.4/5.4 热流失性能

9 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 3.3/5.3 稳定性

10 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 基本要求

11 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 倾倒性能

12 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 稳定性

13 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 热流失性能

14 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 热冲击

15 与食品接触的材料和物品.家用保温容器.第1部分:真空器皿,保温瓶和保温壶规范 EN 12546-1:2000+AC:2005 塞子防漏