

QYC-C 迁移测试池

QYC-C 迁移测试池适用于食品接触材料及制品的迁移试验预处理。符合国家最新标准 GB/T 5009.156-2016 要求，适用于 GB/T 31604.1-2015《食品接触材料及制品迁移试验通则》中的所有不挥发性食品模拟物。



产品特征

- 产品符合相关标准，完全按照 GB/T 5009.156-2016 设计制造，确保迁移试验的一致性
- 采用高品质不锈钢，材料本身无微量物质析出
- 采用加粗丝杆中心压紧式密封结构，保证单面密封无渗透
- 超大的单面接触面积和容积，提高了预处理效率
- 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
- 适用于有弹性的食品接触材料及制品

测试标准

该仪器符合多项国家标准：GB/T 5009.156-2016、GB/T 31604.1-2015、GB/T 23296.1 -2009

测试应用

基础应用 适用于食品接触材料及制品接触水、植物油等不挥发性食品模拟物的迁移试验预处理

技术指标

指标	参数
接触形式	单面或双面接触
接触面积	100 cm ²
直 径	Φ112.8 mm
容 积	200 mL
使用温度	5°C ~ 180°C
外形尺寸	175 mm(L) × 140 mm(B) × 63 mm(H)
净 重	8.2 kg

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

