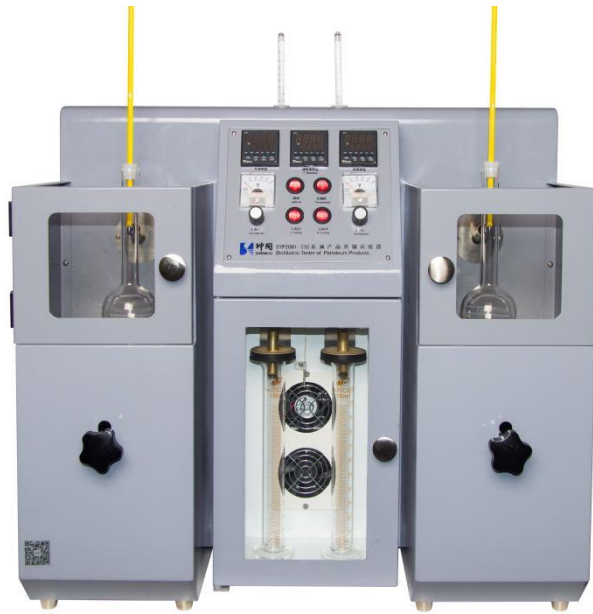


## SYP2001-VIC 石油产品蒸馏试验器



### 一、概述

本仪器适用于按 GB/T 6536《石油产品常压蒸馏特性测定法》标准规定以及 ISO 3405、ASTM D86、IP 123 的试验方法规定，对馏分燃料如天然汽油（稳定轻烃）、轻质和中间馏分、车用火花点燃式发动机燃料、航空汽油、喷气燃料、柴油和煤油，以及石脑油和石油溶剂油产品进行蒸馏特性的测定，但不适用于含有较多残留物的产品。本仪器同时符合 SY/T 5648《石油产品蒸馏试验器技术条件》相关规定。

本仪器为前置式双浴双曲管蒸馏试验器，采用进口压缩机制冷，配置高精度智能温控仪，双浴分别控温，可同时对不同油样进行试验，试验效率高，尤其适合需要进行不同油样试验的用户。仪器设计新颖，性能可靠，使用安全方便。

### 二、仪器特点

- 符合标准：GB/T 6536、ISO 3405、ASTM D86、IP123
- 前置式双浴双曲管结构，双浴分别控温，可同时对不同油样进行试验，高效灵活方便
- 采用高品质压缩机，制冷效果好，能耗小，无需三相电源
- 采用高精度智能温控仪，连续可调，方便准确
- 外置式电子计时器，计时直观方便
- 冷浴采用电机搅拌方式，确保浴内温场的良好均匀性
- 冷浴配置液位显示
- 手动连续加热调温，指针显示调节电压，直观方便易控
- 配置加热炉排风装置，快速冷却加热炉，有效缩短试验间的等待时间
- 配置加热箱拉门，使用安全且方便装拆蒸馏烧瓶

### 三、技术指标

- 蒸馏形式：前置式双浴双曲管蒸馏
- 蒸馏温度：室温~400℃
- 加热炉功率：0~1200W（连续可调）
- 左浴：温控范围：0~60℃，控温精度：±0.5℃
- 右浴：温控范围：0~60℃，控温精度：±0.5℃
- 量筒浴温控范围：0℃~室温，自动控制
- 电源电压 220V±10%，频率 50Hz±1Hz
- 总功率：2800W
- 外形尺寸：664mm × 598mm × 594mm(长×高×深)
- 重量：70Kg

### 四、仪器标准配置

序号	名称	数量	单位	备注
1	石油产品蒸馏试验器主机	1	台	(含电源线)
2	蒸馏烧瓶	2	个	125ml
3	温度计	2	根	-2℃~300℃
4	温度计	2	根	-2℃~400℃
5	硅胶塞	2	个	安装蒸馏温度计
6	硅胶塞	2	个	装在蒸馏烧瓶支管上
7	蒸馏烧瓶支板	2	块	孔径φ32
8	蒸馏烧瓶支板	2	块	孔径φ38
9	蒸馏烧瓶支板	2	块	孔径φ50
10	量筒	2	个	100ml
11	温度计	2	根	-30℃~60℃
12	量筒盖	2	个	
13	接水盘	1	个	
14	橡胶管	2	米	内径φ8
15	用户操作手册	1	本	
16	产品合格证	1	本	
17	用户服务卡	1	本	



地址：上海市浦星路1769号 邮编：201114  
电话：021-62508402 64293033 传真：021-62506641  
网址：www.shenkai.com 电子邮箱：syp@shenkai.com