



小型真空烘箱(立式圓柱)

MICRO VACUUM OVEN VO-1200



SPECIFICATIONS

MODEL	VO-1200
TEMP. RANGE	Room temp. ~120°C
TEMP. ACCURACY	±0.1°C
INNER DIMENSIONS	Φ142 x 110mm H
TEMP. CONTROL	PID control
ULTIMATE VACUUM	< 10 ⁻¹ Torr
VACUUM GAUGE	0~760mmHg
HEATING TYPE	Direct heating
HEATER	200W
TOTAL DIMENSIONS(WxDxH)	330 x 300 x 290mm
POWER SOURCE	110/220V, 50/60Hz

(本公司保有修改規格之權利, 不另行通知。
We reserve the rights to change the specifications without notice.)

用途:

- 化學實驗之溶媒及水份抽乾.
- 分析實驗, 樣品之製備.
- 生化實驗, 生化樣品微量水份抽乾使用.
- 材料實驗室, 樣品乾燥使用.
- 各式微量樣品乾燥使用.

特點:

- 少量樣品乾燥最適宜, 適用於各式閃爍計數瓶, 試管, 培養皿, 小燒瓶, 小燒杯等樣品容器.
- 透明式上蓋, 易於觀察乾燥過程.
- 不需要繁雜的操作步驟.
- 體積小, 不暫實驗室空間.
- 可置入排氣櫃內.
- 可訂製低功率(室溫~60°C)適合低溫乾燥使用.

選擇性配件:

- 可訂製槽內支架, 固定特定樣品瓶
- 無油式真空幫浦
- COLD TRAP +油式真空幫浦