



蒸馏装置“DE-1626”

根据CEE NO. 2676/90 (葡萄酒分析) 和CEE NO. 2870/2000 (烈酒分析)
从酒精饮料中蒸馏酒精的装置

应用

葡萄酒中的酒精度，烈酒中的酒精度，挥发性酸和山梨酸。

特点

水蒸气蒸馏。

特别设计用于蒸馏葡萄酒和烈酒，以体积测定酒精等级、挥发酸、抗坏血酸等成分。

蒸馏体积达400毫升。

蒸馏结束时自动停止。操作简单，服务最少。蒸汽发生器保护系统。

- 42 mm管，用于挥发性酸样品。

- 52 mm管，用于挥发性酸样品和100 ml酒精。

- 试管直径80 mm，用于200 ml酒精样品。

- 200 ml基质烧瓶，用于收集蒸馏液。

技术规格

根据CEE No.2676/90和CEE No.2870/2000标准验证蒸馏速度：

30-40 ml/min (5/6分钟内回收200 ml蒸馏物)。

冷凝器冷却水流量: 80-100 l/hr.

发生器耗水量: 每毫升蒸馏水1 和 1.25 ml

蒸汽发生器功率: 2400 W.

控制面板

控制面板。

电子控制器。

主开关。

开始按钮。

停止按钮。

添加按钮。

通过使用“添加”按钮，蒸馏液可以设置滴定管的液位，然后，就不需要加水至200毫升的液位。

验证

葡萄酒学DE-1626已经由Vilafranca del Penedés的葡萄酒学实验室进行了验证。该实验室已经完成了来自蒸馏装置DE-1626的分析，以便按照CEE No 2676/90和CEE 2870/2000的标准，通过vo-光度分析确定耐酒精性。他们分析了含水酒精、不同的葡萄酒和酒精含量高的烈酒的样品。实验室成功地对该装置进行了鉴定。

型号

Part No.	Height / Width / Depth cm	Power W	Weight Kg
4001626	90 30 30	2400	20

提供42、52和80 mm的试管和烧瓶以及200 ml的基质烧瓶。



200毫升蒸馏液。通过使用添加功能，可以添加少量蒸馏液，以准确地将基质烧瓶填充到标记处，而无需向蒸馏液加水。



配件



玻璃管 接头。

PartNo. 尺寸

4042300 Ø 42 x300 mm

1001422 Ø52x300mm

1000646 Ø 80 x300 mm



6管支架，

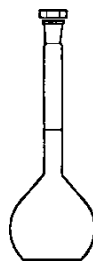
由不锈钢制成。

Part No. 合适的管子尺寸

4000648 Ø42mm

4001473 Ø52mm

4001613 Ø80mm



基质烧瓶 200 ml.

Part No. **1001636**

酒精计，刻度

在0.1级酒精中。

PartNo. 刻度

1001629 0 - 10

1001630 10 - 20

1001631 20 - 30

1001632 30 - 40

1001633 40 - 50

1001634 50 - 60

1001635 90 - 100



酒精含量计有6处。

Part No. **1000015**