



KS 1000 洗涤装置

中和烟雾

旨在中和消化过程中产生的有毒烟雾，保护实验室操作人员的安全，无需连接自来水。



节省空间，使用方便

KS 1000 洗涤装置通过稀释和中和两个步骤来中和凯氏定氮消化过程中产生的腐蚀性和有毒烟雾，从而最大程度地保证工作场所的安全。

- 高效气体洗涤，最大程度地确保实验室安全
- 无需自来水，减少用水量，无需专用供水系统
- 占地面积小，节省空间
- 专为 DK 和 DKL 连接而设计
- 4 级可调吸力
- 直观易用
- 高质量的结构材料
- 可用于酸性和碱性中和



仪器 - 型号

KS 1000 洗涤装置

110-240 V / 50-60 Hz

F307A0660

技术参数

结构材料	金属结构和 PVC 部件
连续工作	可以
流量调节	最高25 L/min
真空调节	低至 200 mbar abs
玻璃罐容量	3.5 L
输入功率	130 W
电流消耗	500 mA
重量	11 Kg 24.3 lb
尺寸 (宽x高x深)	315x335x360 mm 12.4x13.2x14.2 in



VELP Official Partner

We reserve the right to make technical alterations
We do not assume liability for errors in printing, typing or transmission

DESIGNED AND MANUFACTURED IN ITALY



ITALY - HQ
Via Stazione 16
20865 Usmate (MB) Italy
Tel. +39 039 628811
velpitalia@velp.com

INDIA
velpindia@velp.com

USA
40, Burt Drive, Unit #1, Deer Park
NY 11729 - U.S.
Tel. +1 631 573 6002
velpusa@velp.com

LATAM
velplatam@velp.com

CHINA
Xinlong Rd Building 28, Lane 1333
Shanghai city - China
Tel. +8621 34500630
velpchina@velp.com