

更多信息请登陆  
[www.vacuubrand.com](http://www.vacuubrand.com)



小巧的真空泵  
用于抽滤和固相萃取

真空隔膜泵  
ME 1 和 ME 1C

*vacuubrand*

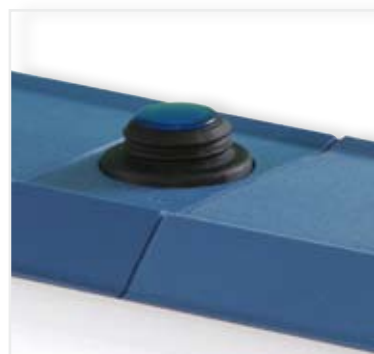
专业的真空科技

## 用于微生物和化学实验室的抽滤及吸液的最佳解决方案

■ 真空抽滤是化学、微生物、废水控制和其他分析过程等最常用的一种样品制备方法。最新ME 1和ME 1C隔膜泵结构非常小巧，性能卓越，且非常便于操作，即适用于单独抽滤也适用于多联过滤。该系列泵是基于MD 1和MD 1C系列泵的成功技术上的全新发展，性能经广泛验证，并有超长的膜片寿命。电源开关置于泵顶部的明显位置，节省空间且设计新颖，在实验室的日常使用中，这会显得非常便捷且节省时间。PTFE材质的膜片和阀具有极佳的耐化学腐蚀性。可选配一个带真空表头的手动控制阀，用于微调抽速。

### 性能表现

- 全新顶置式电源开关，操作便捷、快速且简单
- 排气安静，振动极低
- 只需占用非常少的实验台空间
- 驱动系统免维护，膜片寿命超长
- 优异的耐化学腐蚀性 (ME 1C)



技术参数		ME 1	ME 1C
泵头数/级数		1 / 1	1 / 1
50/60 Hz下的最大抽速	m <sup>3</sup> /h	0.7/0.85	0.7/0.85
极限真空 (绝压)	mbar	100	100
最大出气口压力 (绝压)	bar	1.1	1.1
进气口接口 (IN)		DN 6/10 mm 软管喷嘴接头	DN 10 mm 软管喷嘴接头
出气口接口 (EX)		消音器 / G1/8"	DN 10 mm 软管喷嘴接头
额定电机功率	kW	0.04	0.04
尺寸 (长x宽x高)	mm	247 x 121 x 145	247 x 121 x 145
重量	kg	5.0	5.0

订货信息		ME 1	ME 1C
230 V ~ 50-60 Hz	CEE	721000	721100
230 V ~ 50-60 Hz	CH	721001	721101
230 V ~ 50-60 Hz	UK	721002	721102
100-120 V ~ 50-60 Hz	US	721003	721103

#### 附件 ME 1

真空橡胶管 DN 6 mm (686000)  
真空橡胶管 DN 10 mm (686002)  
ME 1用配表头的真空调节阀(696842)

#### 附件 ME 1C

真空橡胶管 DN 10 mm (686002)  
ME 1C用配表头的真空调节阀(696843)