



英国 DWS 厌氧工作

产品特点

- 采用10mm厚丙烯酸板制造，具有极好的可见度，绝缘性和抗腐蚀能力。操作室和培养室合二为一，节省空间和混合气体。
- 采用双气路模式，使运作成本大为降低。也可以切换至单气路模式。
- 舷舱式操作，既是操作的出入通道，也可用于转移平皿。另外可选配单皿转移装置。采用高效钯催化剂，无需频繁活化，可用一年。
- 采用数字可调电子自动恒湿系统，无需干燥剂。
- 采用裸手操作系统，操作舒适，不会使皮肤过敏。
- 由脚动开关控制抽真空和充氮气。
- 脱毒系统，去除硫化氢气体和挥发性不饱和脂肪酸，去除生长抑制因子。
- 独特的干燥式泄压闸设计，保护内部正压，防止漏气，多项低气压、超温安全保护装置。
- “lift-off”设计，上盖可整体取下，便于放置较大仪器或进行彻底清洁。

技术参数

尺寸(长×宽×高 mm)	810×760×635	净重	64kg
工作容量	240个90mm的培养皿	温度范围	室温+5℃~42℃(温度高可选配)
双气路模式	10m ³ 无氧混合气(33周), 10m ³ 氮气(93周)	单气路模式	10m ³ 无氧混合气(24周)
标准配置	真空泵、6个培养皿架，催化剂、脱毒剂、中号袖套一对		

选配件信息:单皿转移装置、内置电源插座、自动袖套充气装置、存储托盘、高度可调推车、厌氧指示泵

