

## 环境受控式手套箱

### 只需触碰按钮即可保持理想状态

- 不会使易发生反应的成分与样品接触
- 荧光灯照明设计, 有助于完成更精细的操作
- 严密密封和真空转移箱消除污染

## 厌氧生物型手套箱

催化剂加热器可在混合气体箱环境中运行, 消除 O<sub>2</sub> 并保持培育温度。通过干燥管进行空气再循环, 去除水分并代谢废气。

## 温度和湿度控制手套箱

可利用大尺寸 8" (20 cm) 彩色触屏式控制器设置并监测箱内温度和湿度状况。控制器可预设 4 种条件, 并可设置密码保护, 且 24 小时记录屏上的事件数据, 此外还有一个用于文档编制的 DB15 串行端口。



### 规格

转移箱 (L x ID): 12" x 11"  
(30.5 x 27.9 cm)

手套口: 8¾" (22.2 cm) 直径不锈钢  
O 型圈

手套尺寸: 9½; 32" (81.3 cm) L

### 仅限温度和湿度型号

温度范围: 16 - 44 °C

温控精度: ± 1 °C

湿度范围: 相对湿度 (RH) 1 - 80%

湿度控制精度: ± 2% RH

尺寸 (W x H x D)		电源 (VAC, Hz)	装运重量 lb (kg)	产品目录号	价格
工作箱	整体				
<b>厌氧生物型手套箱</b>					
41" x 26" x 28" (104.1 x 66.0 x 71.1 cm)	55" x 38" x 35" (139.7 x 96.5 x 88.9 cm)	110, 60 220, 50	250 (113)	ZD-34750-10	
				ZD-34750-15	
<b>温度和湿度控制手套箱</b>					
41" x 26" x 28" (104.1 x 66.0 x 71.1 cm)	55" x 38" x 35" (139.7 x 96.5 x 88.9 cm)	110, 60 220, 50	250 (113)	ZD-34750-40	
				ZD-34750-45	

## 环境受控式手套箱

### 确保样品无污染

- 氧气泄漏率符合 I 级环境污染条件
- 可移动窗开关便于转移设备
- 支持真空的转移箱可消除污染
- 利用主工作箱和转移箱上的仪表可保持所需工作压力

内部顶置式电子双工插座可承受 5-amp 最大负载, 荧光灯便于从装置顶部取下。黑色、抗化学反应工作表面严密密封在手套箱底部, 便于清洁。需要支撑底座 (在线订购)、用于清除的真空源以及用于填充的惰性气体。

图示为带有  
34762-95 移动  
底座的手套箱  
34762-00



ISO9001:2008  
经认证的供应商



内衬材质	尺寸			电源 (VAC, Hz)	装运重量 lb (kg)	产品目录号	价格
	工作室 (W x H x D)	转移室 (L x dia)	总体 (W x H x D)				
中型聚乙烯	33½" x 25" x 27½" (85.1 x 63.5 x 69.9 cm)	12" x 11" (30.5 x 27.9 cm)	52¾" x 40" x 31" (134.0 x 101.6 x 78.7 cm)	115, 60 230, 50	260 (118)	ZD-34762-00 ZD-34762-05	

## 手套箱配件

### 手套

氯磺化聚乙烯橡胶防臭氧和氧化化学物。丁基橡胶手套对于水蒸气和有毒化学物具有高度不渗透性。所有手套均为整块无缝, 0.015 规格, 带 O 型圈, 且适用于 8" (20 cm) 至 8¾" (22 cm) 的开口。



编码	材质	尺寸	长度	产品目录号	价格/包
A	Hypalon	8½"	30"	76.2 cm	ZD-34760-62
		9¾"			ZD-34760-63
B	Butyl	8½"	30"	76.2 cm	ZD-34760-60
		9¾"			ZD-34760-61
C	氯丁橡胶	8½"	30"	76.2 cm	ZD-09112-12
		9¾"			ZD-09112-13

### 袖筒和手套

订购袖子和可更换手套, 实现更多功能。袖筒配有 O 型圈和弹簧。请单独订购袖子和手套。



### 袖筒

编码	类型	材质	长度	开口尺寸	产品目录号	价格/包
D	可折叠	氯丁橡胶	24" (61 cm)	8 - 8¾" (20 - 22 cm)	ZD-09112-19	
E	直通式		28" (71 cm)			ZD-09112-18

### 手套

编码	材质	尺寸	压力计	产品目录号	价格/包/12
F	Latex	7"	0.009	ZD-09112-27	
		9"			ZD-09112-28