

带过渡室的手套箱

控制面板	材质	温度范围:	适用压力	支脚
透明	PMMA	-20°C ~ +70°C	真空度 10 ⁻⁴ Torr	橡胶垫脚

技术指标

带有丙烯酸玻璃控制面板的铝框，基板由聚乙烯制成，包括四个软管（2×5 m），软管带有用于工作区和过渡区气体填充的快速接头，一对尺寸为 9 的天然橡胶手套，背侧的两根电缆引入线在左上方和右上方。过渡室有两个门，外面的门带弹簧锁以防意外打开，托盘延伸到工作区域，里面的门是开着的，方便于移走添加的产品。

订货号	V 1982-08
尺寸 W×H×D mm	1210×700×600
连接件需要的预留距离 mm	150
内部可使用空间 W×H×D mm	850×500×540
可用容积 L	290
重量 kg/ approx.	20
最大承重	40
手套开口口径 mm	Ø 190
手套开口之间的距离 mm	390
活页盖开口 W×H mm	850×425
快速连接头的孔直径 mm	Ø 6
面板上的孔直径 mm	Ø 16.5

过渡室详细参数

尺寸 W×H×D mm	320×330×260
内部可使用空间 W×H×D mm	220×275×320
可用容积 L	24
最大可用高度 mm	275 具 GL 45 螺纹的 1000 毫升瓶
最大可用宽度 mm	200
最大载量 kg	3



手套箱

控制面板	材质	温度范围:	适用压力	支脚
透明	PMMA	-20°C ~ +70°C	真空度 10 ⁻⁴ Torr	橡胶垫脚

技术指标

带有丙烯酸玻璃面板的铝框，基板由聚丙烯制成，包括空气填充的软管（5 米），带 2 个快速接头、1 副尺寸为 9 的天然橡胶手套、两个引入线电缆在后侧（左上侧和右上侧）。

订货号	V 1984-08
尺寸 W×H×D mm	890×700×600
连接件需要的预留距离 mm	150
内部可使用空间 W×H×D mm	850×650×540
可用容积 L	290
重量 kg/ approx.	14
板的最大承重 kg	40
手套开口口径 mm	Ø 190
手套开口之间的距离 mm	390
活页盖开口 W×H mm	850×425
快速连接头的孔直径 mm	Ø 6
面板上的孔直径 mm	Ø 16.5



带防静电过渡室的手套箱

铝框带聚碳酸材质的防静电面板，基板由防静电聚丙烯制成，包括：带4个快速接头的充气软管（2×5米），用于工作区和过渡室气体填充、一副尺寸为9.75的EPDM材质防静电手套，两个引入线电缆在后面（左上方和右上方）。过渡室有两个门，外部的门带弹簧锁，可以防止意外打开。托盘延伸到工作区域，里面的门是开着的，方便于移走添加的产品。所有的使用材料可以借助于一个连接在背面的接地电缆释放所带静电（连接螺纹M6）。

控制面板	材质	温度范围：	适用压力	支脚
透明	PC-ESD	-20°C ~ +70°C	真空度 10 ⁻⁴ Torr	橡胶垫脚

订货号	V 1992-08
尺寸 W×H×D mm	1210×700×600
连接件需要的预留距离 mm	150
内部可使用空间 W×H×D mm	850×500×540
可用容积 L	290
重量 kg/ approx.	20
最大承重	40
手套开口口径 mm	Ø 190
手套开口之间的距离 mm	390
活页盖开口 W×H mm	850 x 425
快速连接头的孔直径 mm	Ø 6
面板上的孔直径 mm	Ø 16.5

过渡室详细参数	
尺寸 W×H×D mm	320×330×260
内部可使用空间 W×H×D mm	220×275×320
可用容积 L	24
最大可用高度 mm	275 具 GL 45 螺纹的 1000 毫升瓶
最大可用宽度 mm	200
最大载量 kg	3



一体式真空干燥柜

结实的丙烯酸玻璃（壁厚20毫米），门带有圆形硅橡胶垫圈和四个弹簧锁，真空计，两个具软管连接的针形阀，包括两个搁板，可最多使用三个搁板。

控制面板	材质	温度范围：	适用压力	支脚
透明	PMMA	-20°C ~ +70°C	真空度 10 ⁻⁴ Torr	橡胶垫脚

订货号	V 1880-04
尺寸 W×H×D mm	300 x 340 x 300
阀门超出长度 + 真空表 mm	100
内部可使用空间 W×H×D mm	260 x 260 x 260
容积 L	18
重量 kg/ approx.	15
最大总承重	9
总的承重 kg	30



分体式真空干燥柜

结实的丙烯酸玻璃（壁厚20毫米），门带有圆形硅橡胶垫圈和四个弹簧锁，真空表，两个软管连接器针形阀，包括三个搁板，可多达五个搁板使用。

订货号	V 1880-08 (分体式)	V 1880-12 (三体式)
尺寸 W×H×D mm	300 x 340 x 300	315 x 550 x 310
阀门超出长度 + 真空表 mm	100	100
内部可使用空间 W×H×D mm	260 x 260 x 260	265 x 460 x 260
容积 L	25	32
重量 kg/ approx.	18	27
最大总承重	9	9
总的承重 kg	40	50



三体式真空干燥柜

结实的丙烯酸玻璃（壁厚20毫米），门带有圆形硅橡胶垫圈和5个弹簧锁，真空表，两个带有软管连接器的针形阀，包括四个搁板，可最多使用7个搁板。