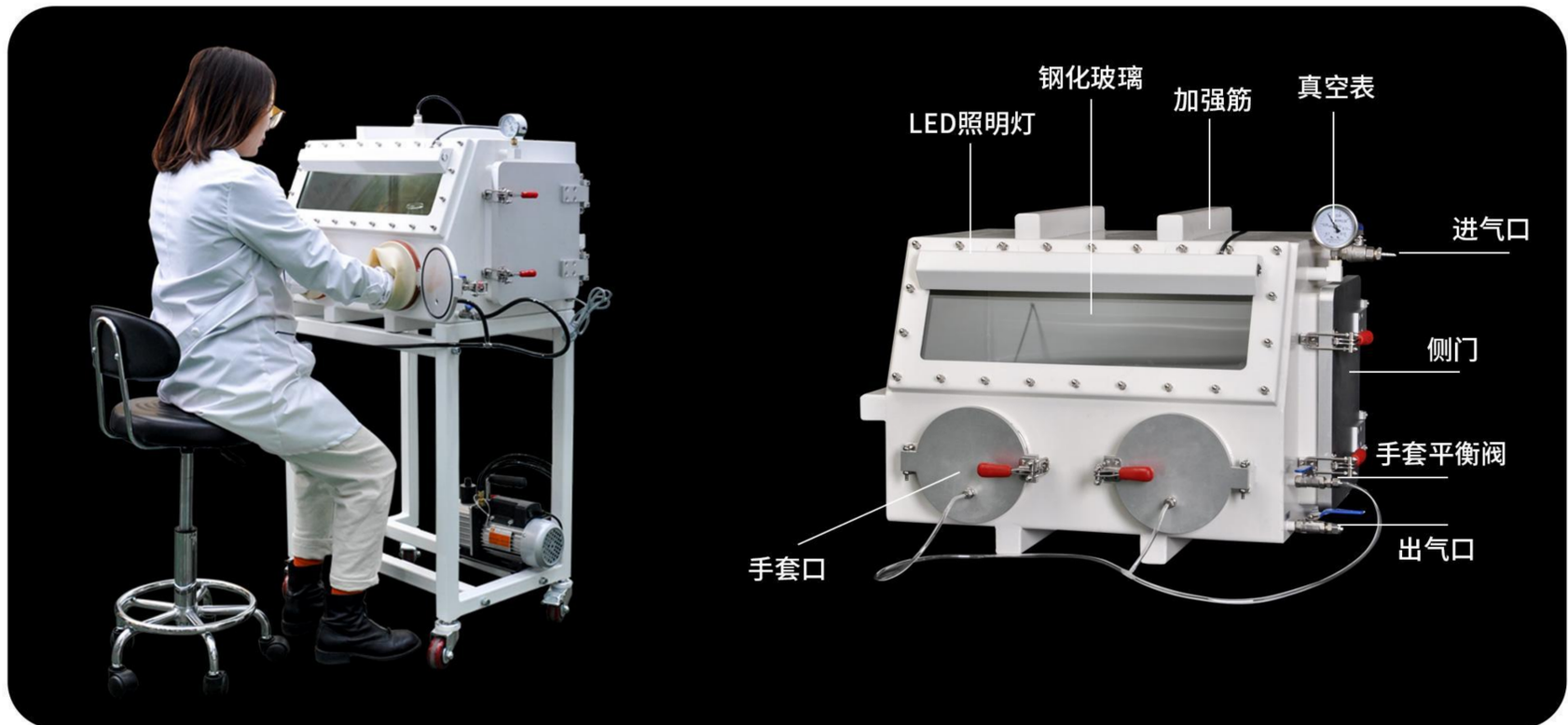


不锈钢手套箱 A型



产品介绍

● A型手套箱用做真空隔离实验、惰性气体置换实验、防尘实验、紫外线实验、干燥实验等等，通过手套操作箱体内部实验样品，无真空过渡舱，实验物品必须从侧门处直接取出。

产品特点

- 采用SUS304#不锈钢材质，强度高，耐腐蚀，箱体内部拉丝处理。
- 外箱设有多个加强筋，用于加固箱体，承受-0.1MPa负压。
- 箱体标配一个LED照明灯，内部带有一个电源插座，出厂标配一双乳胶手套和密封圈；

型号参数



型号	箱体尺寸	过渡舱尺寸	侧门尺寸	材料厚度	真空度
VGB-1A	W600*D450*H420MM	无	W260*H300MM	3mm	-0.1MPA
VGB-3A	W780*D650*H700MM	无	W300*H350MM	3mm	-0.1MPA
VGB-4A	W1120*D740*H900MM	无	W350*H450MM	3mm	-0.1MPA

备注：3种型号主要是大小的区别，可选配支架、真空泵、水氧及露点显示仪或者控制器；

不锈钢手套箱 C型



产品介绍

● C型手套箱常用做真空和无水无氧实验、干燥实验等，通过先抽真空，再充入惰性气体来降低箱内水氧值，较直接置换更加节约气体消耗，获得更低的水氧指标，与A型手套箱相比，多了一个真空过渡舱。

产品特点

- 采用SUS 304不锈钢材质，箱体外设有加强筋，内部拉丝处理；
- 带有真空过渡舱，实验过程中传递物品至箱内箱外不破坏主箱体内的低水氧气氛；
- 箱体标配一个LED照明灯，内部带有一个电源插座，出厂标配一双乳胶手套和密封圈；

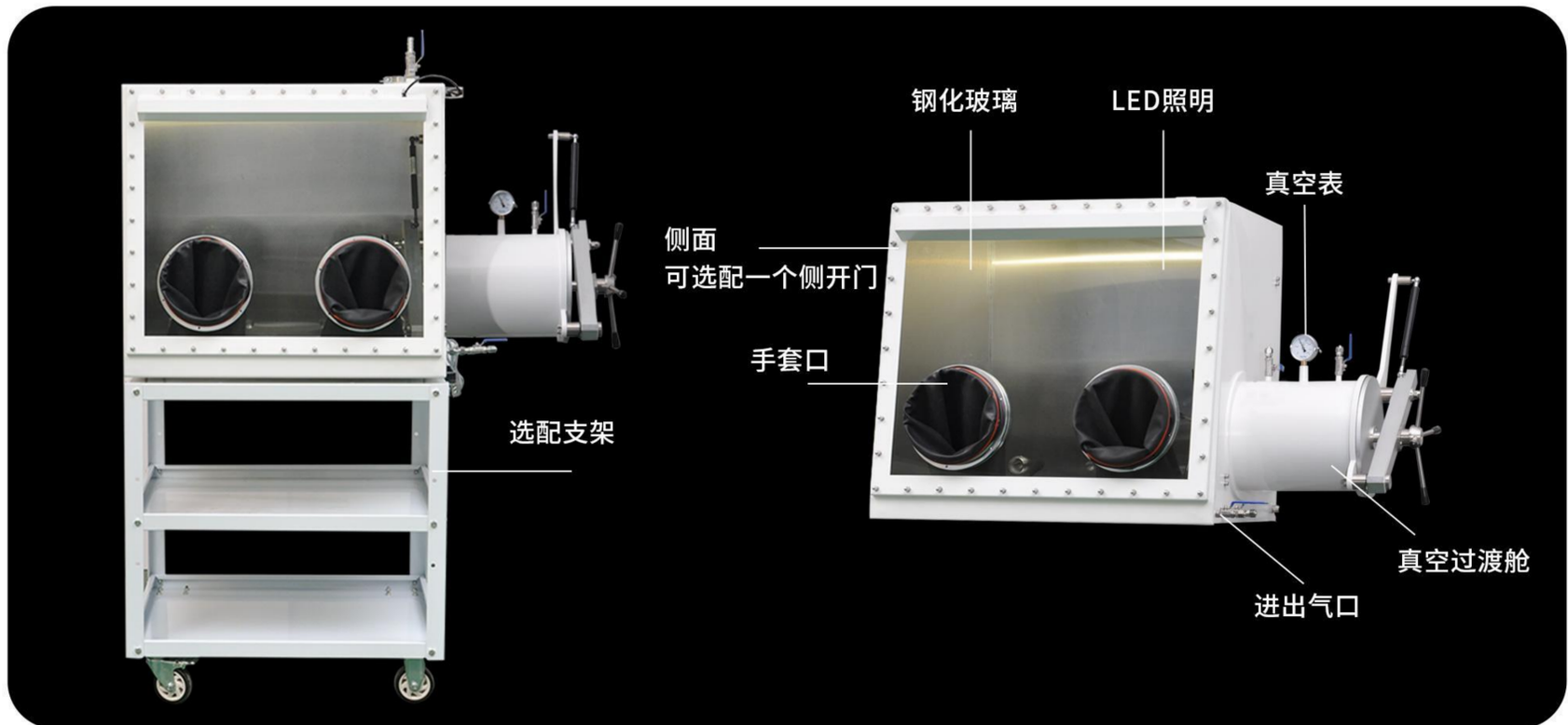
型号参数



型号	箱体尺寸	过渡舱尺寸	侧门尺寸(选配)	材料厚度	真空度
VGB-1C	W600*D450*H420MM	φ 210MM*L280MM	H300MM*D260MM	3mm	-0.1MPA 主箱体和过渡舱
VGB-3C	W780*D650*H700MM	φ 250MM*L300MM	H350MM*D300MM	3mm	
VGB-4C	W1120*D740*H900MM	φ 370MM*L400MM	H450MM*D350MM	3mm	

备注：3种型号主要是大小的区别，可选配支架、真空泵、水氧及露点显示仪或者控制器；

不锈钢手套箱 B型



产品介绍

● B型不锈钢手套箱常用做简单的密封和无水无氧实验、干燥实验，主箱体不可抽真空，直接置换惰性气体来降低箱内水氧值，带有真空过渡舱，前玻璃视窗较大，可更清晰直观的观察实验过程；

产品特点

- 采用SUS304不锈钢材质，箱体内部拉丝处理，具有耐腐蚀和强度高的特点；
- 带有真空过渡舱，实验过程中传递物品至箱内箱外不破坏主箱体内的低水氧气氛；
- 箱体标配一个LED照明灯，内部带有一个电源插座，出厂标配一双乳胶手套和密封圈；

型号参数



型号	箱体尺寸	过渡舱尺寸	侧门尺寸(选配)	材料厚度	真空度
VGB-1B	W600*D450*H420MM	φ 210MM*L280MM	H300MM*D260MM	3mm	过渡舱-0.1MPA 主箱体正负1000PA
VGB-3B	W780*D650*H700MM	φ 250MM*L300MM	H350MM*D300MM	3mm	
VGB-4B	W1120*D740*H900MM	φ 370MM*L400MM	H450MM*D350MM	3mm	

备注：3种型号主要是大小的区别，可选配支架、真空泵、水氧及露点显示仪或者控制器；

真空手套箱升级版

性价比之选



产品介绍

- 不锈钢手套箱升级款配备水&氧含量检测仪，可在实验过程中实时显示箱内气氛浓度，让实验更精准，C/B型手套箱还配备真空泵，用于过渡舱抽真空。如需更高要求，还可选择高阶一体化控制，从触摸屏设置好水&氧&压力值，即可全自动完成整个置换过程。



水含量&温度检测仪



氧含量检测仪



高阶一体化控制器



高速率真空泵

升级项参数

型号	升级项	参数	更高阶升级（咨询捷宸）
A型	水含量检测仪	1-99%RH 1-90°C	1. 高阶PLC一体式自动，水&氧压力控制器； 2. 高精度进口水氧传感器（0-1000PPM） 3. 高低温、防静电、非标定做手套箱；
	氧含量检测仪	100PPM-21%RH	
B/C型	水含量检测仪	1-99%RH 1-90°C	
	氧含量检测仪	100PPM-21%RH	
	真空泵	抽速2L/S	

不锈钢定制型手套箱

定制特点

- 可根据客户要求，任意定制箱体尺寸、单工位、多工位和特殊门结构；
- 可按要求配备箱体KF备用接口，
- 可根据需求，配备不同精度的水氧探头、压力探头及各种控制器；
- 控水氧、控温、洁净度要求（百级，千级）也可定制；
- 加装自动化循环净化体系，水氧值 ≤ 0.1 PPM；

定制案例

- 多工位定制手套箱；



- 整面开门式定制手套箱；



- 全自动控温、控湿手套箱；



- 百级洁净FFU手套箱；



- 方形过渡舱手套箱；



- 粉体筛分、包装手套箱

