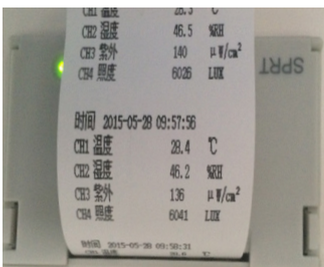


## 药品稳定性试验箱（综合 CGS/LCGS 系列：150L-1000L）

Labonco-CGS 系列药品稳定性试验箱，采用进口的工艺设计，选用原装进口优质部件，适合长期连续运行，性能稳定可靠，适合 GMP 认证的用户。

- ◆ 采用最新的风道系统设计，箱体内部不同位置的温湿度均匀性好；整体聚氨酯发泡技术，保温保湿性能好；
- ◆ 原装进口电容式湿度传感器，高精度，低漂移，长寿命，免维护；
- ◆ 原装进口全封闭工业压缩机，高效能，低噪音，保证设备长期连续运行；
- ◆ 程式彩色触摸屏控制器，感应灵敏，具备多段程序设置及多点精确校准功能，带三级用户权限，带审计追踪功能；
- ◆ 箱体左侧带测试孔，容量 800L 及以上箱体为双开门，双开门设计，方便观察和取样，带内置玻璃门，带门锁，带移动脚轮；
- ◆ 内胆采用全镜面不锈钢 304 材质，无污染源，易清洁；
- ◆ 符合 GMP 要求的数据双采集系统：标配针式打印机，能打印设备型号及编号，满足数据完整性和一致性的要求；电子数据存储，能存储 5 年以上的电子文本数据；
- ◆ 安全装置：压缩机过热和超压过载保护，缺水保护，防干烧保护系统，独立超温保护报警系统；
- ◆ 报警系统：现场温湿度偏差声光报警，远程温湿度偏差及断电手机短信报警；
- ◆ 电源：AC 220V±10% 50HZ；环境温度：+5 ~ 35℃；
- ◆ 温度波动度：<±0.5℃；温度偏差 <±1.0℃；湿度偏差 <±3%RH。



型号	控温范围 (°C)	控湿范围 (RH)	容积 (L)	内胆尺寸 (mm) W×D×H	外形尺寸 (mm) W×D×H	功率 (kw)	搁板 (标配)	备注
Labonco-150CGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	150	600×405×620	760×830×1480	1.2	3	CGS 系列为综合药品稳定性试验箱,具备温度、湿度、可见光、近紫外四种功能,照度测量标配可见光及近紫外传感器,可见光值和近紫外值均自动打印及存储; 可见光范围: 100 ~ 8000LUX, 自动显示, 自动设置, 自动调节, 自动打印, 光照试验的总照度不低于 1.2×10 <sup>6</sup> LUX·hr 近紫外范围: 0.84 ~ 5w/ m <sup>2</sup> , 自动显示, 自动设置, 自动调节, 自动打印, 近紫外能量不低于 200w·hr/ m <sup>2</sup> 。
Labonco-250CGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	250	600×500×830	760×870×1650	1.5	3	
Labonco-380CGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	400	600×700×950	760×1060×1750	2.0	3	
Labonco-500CGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	500	680×680×1070	840×1050×1850	2.2	4	
Labonco-720LCGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	800	1200×490×1360	1360×850×1960	2.5	4	
Labonco-1000LCGS	15 ~ 65	20 ~ 95%	1000	1400×510×1400	1560×870×1980	3.0	4	
备注								