

冷藏保存箱 2-8°C



BYC-5L656



BYC-5L1000



BYC-5L310



超大双层透明玻璃门，方便观察



BYC-5L230



BYC-5L60



风机强制对流，确保箱内温度均衡

www.beinglab.com

www.beinglab.com

应用范围

冷藏药品的专业设备，也可用于储存生物制品、试剂、疫苗等；适用于药房、制药厂、医院、卫生所以及疾病预防控制中心、电子行业、化工行业、科研领域、高校实验、食品加工行业。

制冷系统

- 温度范围：2~8°C；
- 强制风冷循环能够维持箱体内部温度的稳定和统一，并且可以在开门之后使得温度能够快速恢复；
- 智能除霜功能，从而能够在更大程度上保证箱体内部温度的恒定；
- 开门时，蒸发风机停止运转以减小冷量损失；
- 50~60mm 厚聚氨酯发泡绝缘层；
- 翅片式蒸发器回路经特别设计，效率高、尺寸小；

安全保障

- 磁性密封门可以自动闭合，确保冰箱有更好的制冷性能和运行可靠性；
- 使用密码保护控制器设置，以免运行参数被更改；
- 整体框架结构，坚固耐用；
- 制冷系统使用高效环保的无氟制冷剂；
- 控制器配有可充电的备用电池，在主电源断电时能够显示报警、箱体内部温度等主要信息；
- 内置机械锁以确保存储物品的安全；
- 配备两个可移动和锁定的万向脚轮；
- 安全模式可在温度传感器故障的情况下自动运行，确保箱内物品存储安全；

技术参数

型号	BYC-5L60	BYC-5L230	BYC-5L310	BYC-5L656	BYC-5L1000
温度范围 (°C)				2 ~ 8	
控制精度 (°C)				0.1	
温度均匀性 (°C)				≤ 2	
降温时间 (h)				≤ 0.8	
容积 (L)	60	230	310	656	1000
保温厚度 (mm)	40	45	50		60
外壳				喷塑钢板	
内胆	喷塑钢板	吸塑		喷塑钢板	
搁板数量	2	4	5	10	10
分层数	3	5	5	10	10
机械锁				有	
备用电池				有	
控制器类型				数码管	
制冷剂类型	R600a (碳氢冷媒)			无氟环保	
电压 / 频率 (V / Hz)				AC220V/50HZ	
额定功率 (W)	72	140	215		310
净重 (kg)	33	73	92.5	158	207
外部尺寸 (mm) W x D x H	490 x 441 x 710	625 x 594 x 1707	640 x 553 x 1880	1220 x 642 x 1885	1220 x 872 x 1885
内部尺寸 (mm) W x D x H	410 x 315 x 560	534 x 406 x 1150	540 x 425 x 1380	1100 x 454 x 1325	1100 x 684 x 1325
认证	-			CE、RoHS	