

# 低温光照培养箱QZ-1000B-L

产品名称	低温光照培养箱QZ-1000B-L
公司名称	上海启绽实验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区乐都西路825弄89、90号5层
联系电话	0186-21320371 18621320371

## 产品详情

<http://www.qzsyq.com/supply/223.html> 3.容积：1100L 4.控温范围：-15-65 控温精度：0.1  
波动度：±0.1-±0.2 不均匀度：±0.2

5.无需升温除霜的功能，有效避免常规培养箱因除霜而导致温度上升的问题。 6.光照度：0-12000LX(0-164umol/m2.s)只要输入所需要的光照度，光源板就会自动调节为设定的光照度，无需人为用照度计测量，从而减少了实验人员再用照度计反复测量的重复工作。其中一层全光谱，

7.尺寸(mm)：外形尺寸：1200\*720\*2050 内胆尺寸：1080\*620\*1042 8.升温时间：0 升至40 60分钟  
9.降温时间：40 降至-10 120分钟 10.工作时间：连续循环

11.工作环境：0-30℃，湿度85%RH以下，无腐蚀性气体 12.进口压缩机。

13.工作方式：连续运行(压缩机间歇工作) 14.噪音：70db 14.电源要求：220V/50Hz。

15.风冷技术，无氟制冷。 16.内胆304不锈钢，外观冷轧板喷塑 17.聚氨酯发泡门设计，保温效果好，温度波动小等特点,保温门上面开透视观察窗，尺寸为700\*130，4层钢化玻璃，保温效果好，四周为弧形。美观大方。 18.光源为暖白光，色温4000K,

19.液晶显示可多段编程方式，可单独设置白天黑夜模式温度，湿度，光照，时间，周期等。

20.控温方式：采用箱体顶部进风，背部出风的风道循环均匀,风量为2m/s. 21.光源数量：LED光源板防水防腐，材质为铝基板，散热效果好，光源板设置成抽屉式推拉结构，安装操作方便。光源板四周铝合金包装，光源正面安装4mm钢化玻璃，防止灰尘进入，光源板尺寸480\*420mm灯珠845颗，共计3层，分布均匀，叠加重叠。 22.制冷系统：制冷压缩机组放置在底部，蒸发器放置在顶部，冷热换热器隔开安装，避免产生隔热不好产生温度波动大。

23安全功能：独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外。

QZ-1000B-L冷光源低温人工气候箱1-8-6-2-1-3-2-0-3-7-1 QZ-1000B-

L为非标定制，请提前预定，保证质量，放心购买 QZ-1000B-L冷光源低温人工气候箱  
冷光源低温培养箱/人工气候室/低温光照培养箱 2.仪器型号：QZ-1000B-L