|  |
| --- |
| 北京兰贝石恒温技术有限公司  北京市昌平区中关村生命科学园  电话：010-56545023 400-600-8767  传真：010-56545070  邮箱：[66221981@163.com](mailto:66221981@163.com)  网站： www.lanbeishi.com  联系人：罗先生 |

单 位 ：

地 址 ：

联系人 ：

电 话 ：

传 真 ：

E-mail ：

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 交货地点Destination: | 需方指定地点 |
| 1. 付款方式Payment: | 款到发货 |
| 1. 交货期DeliveryDate: | 3-20个工作日 （视库存） |
| ⑷ 包装Packing: | 木箱包装 |
| ⑸ 运输费用Freightage: | 送货上门。 |
| ⑹ 保修期Guarantee: | 无偿保修期为到货后1年. |
| ⑺ 售后服务AfterService: | 若设备出现故障，我方接到报修电话后24小时内提供解决方案 |
| ⑻ 其它Others: |  |

本公司专业研发和生产稳定性试验箱，引进德国先进技术，采用合理的结构设计，选用进口优质部件，具有稳定、安全、可靠的品质。

**1、采用最新的风道系统设计，箱体内不同位置的温湿度均匀性好；**

**2、欧洲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；**

**3、欧洲原装进口温湿度一体传感器，灵敏度高，年漂移低，直接检测湿度，无需维护。**

**4、进口温湿度控制器，感应快，系统误差小；**

**5、内胆材质全镜面不锈钢304，无污染源易清洁；**

满足ICH2003 Q1A(R2)、CP2015

(1) 加速试验： 40℃±2℃ / 75%RH±5%RH

(2) 中间条件： 30℃±2℃ / 65%RH±5%RH

(3) 长期试验： 25℃±2℃ / 60%RH±5%RH 或 30℃±2℃ / 65%RH±5%RH  
**执行标准： GB10586-2006**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 型 号 | 单 位 | 数 量 | 出厂价（元） | 优惠价（元） | 备注 |
| 隔水式恒温培养箱 | Labonce-9050GHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 隔水式恒温培养箱 | Labonce-9080GHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 隔水式恒温培养箱 | Labonce-9160GHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 隔水式恒温培养箱 | Labonce-9270GHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 发票 | 16%专票 | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **名称** | **技术要求** | **数量** |
| 隔水式恒温培养箱 | 1. **内部容积:      50L~270L；** 2. **控温范围:      RT+5～65℃,温度波动度：±0.3℃;温度均匀度：±0.5℃(测试点为37℃)；** 3. **数据打印:     可选配打印机或  RS485接口 ；可连接打印机或计算机；** 4. **玻璃门:        设有内置玻璃门,便于观察培养物的变化；** 5. **安装电源：   AC 220V±10%  50HZ；** 6. **环境温度：   +5 ～ 30℃ ；** 7. **定时范围：    1-9999min；** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 名称 | **隔水恒温培养箱** | |
| 型号 | Labonce-9050GHP | Labonce-9080GHP |
| 控温范围 | RT+5～65℃ | |
| 控制器 | 专用温度控制器 | |
| 温度分辨率 | 0.1℃ | |
| 恒温波动度 | ±0.3℃ | |
| 温度均匀度 | ±0.5℃ （测试点为37℃） | |
| 电源电压 | 220V 50Hz | |
| 环境温度 | +5℃～+30℃ | |
| 内胆材质 | 镜面不锈钢304 | |
| 外壳材质 | 钢板喷塑 | |
| 容积 | 50 | 80 |
| 输入功率 | 0.4 | 0.6 |
| 内胆尺寸 (mm) 　W×D×H | 350×350×410 | 400×400×500 |
| 外形尺寸(mm) W×D×H | 500×500×700 | 550×550×800 |
| 搁板（标配） | 2 | 2 |
| 备注1 | 请确认该型号试验箱的外形尺寸能够顺利通过电梯、楼道、门，实验室有足够的摆放空间 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 名称 | **隔水恒温培养箱** | |
| 型号 | Labonce-9160GHP | Labonce-9270GHP |
| 控温范围 | RT+5～65℃ | |
| 控制器 | 专用温度控制器 | |
| 温度分辨率 | 0.1℃ | |
| 恒温波动度 | ±0.3℃ | |
| 温度均匀度 | ±0.5℃ （测试点为37℃） | |
| 电源电压 | 220V 50Hz | |
| 环境温度 | +5℃～+30℃ | |
| 内胆材质 | 镜面不锈钢304 | |
| 外壳材质 | 钢板喷塑 | |
| 容积 | 160 | 270 |
| 输入功率 | 0.8 | 1.3 |
| 内胆尺寸 (mm) 　W×D×H | 500×500×650 | 600×600×750 |
| 外形尺寸(mm) W×D×H | 650×640×950 | 750×740×1050 |
| 搁板（标配） | 2 | 2 |
| 备注1 | 请确认该型号试验箱的外形尺寸能够顺利通过电梯、楼道、门，实验室有足够的摆放空间 | |

