|  |
| --- |
| 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和恒温培养箱，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。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 型 号 | 单 位 | 数 量 | 出厂价（元） | 优惠价（元） | 备注 |
| 电热式恒温培养箱 | Labonce-9052DHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热式恒温培养箱 | Labonce-9082DHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热式恒温培养箱 | Labonce-9162DHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热式恒温培养箱 | Labonce-9272DHP | 台 | 1 |  |  |  |
| 发票 | 16%专票 | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **名称** | **技术要求** | **数量** |
| 电热式恒温培养箱 | 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 | **电热恒温培养箱** | |
| 型号 | Labonce-9052DHP | Labonce-9082DHP |
| 控温范围 | RT+5～65℃ | |
| 温度分辨率 | 0.1℃ | |
| 温度波动度 | ±0.5℃ | |
| 温度均匀度 | ±1.5℃(测试点为37℃时) | |
| 控制器 | 专用温度控制器 | |
| 内部材料 | 拉丝不锈钢 | |
| 外部材料 | 钢板喷塑 | |
| 电源电压 | AC 220V±10% 50HZ | |
| 环境温度 | +5℃～+30℃ | |
| 容积 | 50 | 80 |
| 输入功率 | 0.3 | 0.6 |
| 内胆尺寸 (mm) 　W×D×H | 415×360×355 | 500×400×400 |
| 外形尺寸(mm) W×D×H | 690×500×500 | 780×530×560 |
| 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 | **电热恒温培养箱** | |
| 型号 | Labonce-9162DHP | Labonce-9272DHP |
| 控温范围 | RT+5～65℃ | |
| 温度分辨率 | 0.1℃ | |
| 温度波动度 | ±0.5℃ | |
| 温度均匀度 | ±1.5℃(测试点为37℃时) | |
| 控制器 | 专用温度控制器 | |
| 内部材料 | 拉丝不锈钢 | |
| 外部材料 | 钢板喷塑 | |
| 电源电压 | AC 220V±10% 50HZ | |
| 环境温度 | +5℃～+30℃ | |
| 容积 | 160 | 270 |
| 输入功率 | 0.6 | 0.8 |
| 内胆尺寸 (mm) 　W×D×H | 500×500×650 | 600×600×750 |
| 外形尺寸(mm) W×D×H | 790×630×810 | 890×740×910 |
| 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 | **电热恒温培养箱** | |
| 型号 | Labonce-9402DHP | Labonce-9602DHP |
| 控温范围 | RT+5～65℃ | |
| 温度分辨率 | 0.1℃ | |
| 温度波动度 | ±0.5℃ | |
| 温度均匀度 | ±1.5℃(测试点为37℃时) | |
| 控制器 | 专用温度控制器 | |
| 内部材料 | 拉丝不锈钢 | |
| 外部材料 | 钢板喷塑 | |
| 电源电压 | AC 220V±10% 50HZ | |
| 环境温度 | +5℃～+30℃ | |
| 容积 | 400 | 600 |
| 输入功率 | 1.1 | 2.2 |
| 内胆尺寸 (mm) 　W×D×H | 640×585×1355 | 840×600×1355 |
| 外形尺寸(mm) W×D×H | 780×750×1880 | 980×800×1880 |
| 搁板（标配） | 3 | 4 |
| 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 | |

