|  |
| --- |
| 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。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 型 号 | 单 位 | 数 量 | 出厂价（元） | 优惠价（元） | 备注 |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9070A | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9140A | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9240A | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9420A | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9620A | 台 | 1 |  |  |  |
| 电热恒温鼓风干燥箱（250℃） | Labonce-9920A | 台 | 1 |  |  |  |
| 发票 | 16%专票 | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **名称** | **技术要求** | **数量** |
| **电热鼓风干燥箱** | 1. **内部容积:    70L~1000L；** 2. **控温范围:    RT+ 10～250℃，恒温波动度:±1.0℃,温度精确度 : ±0.1℃；** 3. **温度控制器：数字显示的微电脑 P.I.D 温度控制器， 带有定时功能，控温精确可靠；** 4. **报警功能：  独立限温报警系统，超过限制温度自动中断，实验安全运行不发生意外（选配）；** 5. **安装电源： AC 220V±10% 50HZ；** 6. **环境温度： +5 ～ 40℃；** 7. **定时范围： 1-9999min；** 8. **安装电源：  AC 220V±10% 50HZ。** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | **电热恒温鼓风干燥箱** | | |
| 型号 | Labonce-9070A | Labonce-9140A | |
| 控温范围 | RT+10～250℃ | | |
| 温度波动度 | ±1.0℃ | | |
| 温度传感器 | PT100 | | |
| 控制器 | 微电脑温度控制器 | | |
| 工作环境温度 | ＋5～40℃ | | |
| 内胆材质 | 镜面不锈钢304 | | |
| 外壳材质 | 钢板喷塑 | | |
| 电源 | AC 220V±10% 50HZ | | |
| 最大功率（kW） | 1.0 | | 1.5 |
| 容积 (L) | 70 | | 140 |
| 内部尺寸(mm)  W×D×H | 450×400×450 | | 550×450×550 |
| 外形尺寸(mm)  W×D×H | 740×618×630 | | 840×670×730 |
| 搁板(标配) | 2 | | 2 |
| 定时范围 | 1～9999min | | |
| 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 | **电热恒温鼓风干燥箱** | | |
| 型号 | Labonce-9240A | Labonce-9420A | |
| 控温范围 | RT+10～250℃ | | |
| 温度波动度 | ±1.0℃ | | |
| 温度精确度 | 0.1℃ | | |
| 温度传感器 | PT100 | | |
| 控制器 | 微电脑温度控制器 | | |
| 工作环境温度 | ＋5～40℃ | | |
| 内胆材质 | 镜面不锈钢304 | | |
| 外壳材质 | 钢板喷塑 | | |
| 电源 | AC 220V±10% 50HZ | | |
| 最大功率（kW） | 2.5 | | 3.1 |
| 容积 (L) | 240 | | 420 |
| 内部尺寸(mm)  W×D×H | 600×500×750 | | 640×585×1355 |
| 外形尺寸(mm)  W×D×H | 880×720×930 | | 780×750×1880 |
| 搁板(标配) | 2 | | 3 |
| 定时范围 | 1～9999min | | |
| 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 | **电热恒温鼓风干燥箱** | | |
| 型号 | Labonce-9620A | Labonce-9920A | |
| 控温范围 | RT+10～250℃ | | |
| 温度波动度 | ±1.0℃ | | |
| 温度传感器 | PT100 | | |
| 控制器 | 微电脑温度控制器 | | |
| 工作环境温度 | ＋5～40℃ | | |
| 内胆材质 | 镜面不锈钢304 | | |
| 外壳材质 | 钢板喷塑 | | |
| 电源 | AC 220V±10% 50HZ | | |
| 最大功率（kW） | 4.0 | | 5.2 |
| 容积 (L) | 620 | | 1000 |
| 内部尺寸(mm)  W×D×H | 980×600×1355 | | 1000×600×1600 |
| 外形尺寸(mm)  W×D×H | 980×800×1880 | | 1140×800×2150 |
| 搁板(标配) | 4 | | 4 |
| 定时范围 | 1～9999min | | |
| 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 | | |