|  |
| --- |
| 北京兰贝石恒温技术有限公司北京市昌平区北清路北清创意园2-3-101电话：13601312075传真：010-56545070邮箱：66221981@163.com网站： www.lanbeishi.com联系人：罗经理 |

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:
 | 5-15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；**

**执行标准：GB/T 10586506；**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 型 号 | 单 位 | 数 量 | **出厂价（元）** | **优惠价（元）** | **小计（元）** | **备注** |
| 药品低温试验箱 | Labonce-150RC | 台 |  |  |  |  | 单开门 |
| 药品低温试验箱 | Labonce-250RC | 台 |  |  |  |  | 单开门 |
| 药品低温试验箱 | Labonce-380RC | 台 |  |  |  |  | 单开门 |
| 药品低温试验箱 | Labonce-720RC | 台 |  |  |  |  | 双开门 |
| 发票 | 16%专票 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 技术要求 | 数量 | 备注 |
| 药品低温试验箱 | 1. **内部容积:     150L~720L**
2. **控温范围:     5℃,控温波动:±1℃,温度偏差: ±2.0℃；**
3. **温度控制器:  原装进口数显控制器,高精度,低漂移；**
4. **制冷压缩机:  原装进口全封闭压缩机,长寿命,低噪音；**
5. **化霜装置：  自动化霜装置；**
6. **数据打印:      能同时打印温度值及曲线；**
7. **数据存储:      能存储1年以上温度历史数据；**
8. **现场报警:      现场温度偏差声光报警；**
9. **远程报警:     (选配)远程手机短信报警(带断电报警),多台设备可共用一张手机卡；**
10. **箱体材质:      内胆材质为镜面不锈钢304,外壳材质为优质钢板喷塑；**
11. **双重保护:      配置主副压缩机双保险防护；**
12. **安全装置:      压缩机过热保护、压缩机超压保护、压缩机过载保护和风机过热保护；**
13. **安装电源:      AC 220V±10%  50HZ；**
 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 　名称  | **药品低温试验箱（5℃）** |
| 　型号  | Labonce-150RC | Labonce-250RC |
|  控温范围 | 5℃ | 5℃ |
|  温度波动度 | ±1.0℃ | ±1.0℃ |
| 　温度偏差  | ±2.0℃ | ±2.0℃ |
| 　制冷系统  | 原装进口全封闭压缩机（DANFOSS-SECOP）,节能环保型，低噪音 |
| 　控制器  | 原装进口温度数显表控制器（ST590） |
|  数据备份 | U盘存储（能保存1年以上的电子文本数据，可参看全程曲线图谱） |
| 　数据打印  | 针式微型打印机（记录的数据可长期保存，记录频率可调）打印时间,温度白纸打印，非热敏，打印的间隔时间可以调整，比如1小时，2小时，最小的是2分钟 |
| 　工作环境温度  | ＋5～35℃  |
| 　内胆材质  | 镜面不锈钢304  |
| 　外壳材质  | 钢板喷塑  |
| 　电源  | AC 220V±10% 50HZ |
| 　安全装置  | 压缩机过热、风机过热、超温、压缩机超压、过载保护  |
| 　最大功率（kW）  | 1.0 | 1.5 |
| 　容积 (L)  | 150 | 250 |
| 　内部尺寸(mm)　W×D×H  | 600×405×630 | 600×500×830 |
| 　外形尺寸(mm)　W×D×H | 760×830×1500 | 760×870×1650 |
| 　搁板(标配)  | 3 | 3 |
|  备注 |  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  | **药品低温试验箱（5℃）** |
| 　型号  | Labonce-380RC | Labonce-720RC |
|  控温范围 | 5℃ | 5℃ |
|  温度波动度 | ±1.0℃ | ±1.0℃ |
| 　温度偏差  | ±2.0℃ | ±2.0℃ |
| 　制冷系统  | 原装进口全封闭压缩机（DANFOSS-SECOP）,节能环保型，低噪音 |
| 　控制器  | 原装进口温度数显表控制器（ST590） |
|  数据备份 | U盘存储（能保存1年以上的电子文本数据，可参看全程曲线图谱） |
| 　数据打印  | 针式微型打印机（记录的数据可长期保存，记录频率可调）打印时间,温度白纸打印，非热敏，打印的间隔时间可以调整，比如1小时，2小时，最小的是2分钟 |
| 　工作环境温度  | ＋5～35℃  |
| 　内胆材质  | 镜面不锈钢304  |
| 　外壳材质  | 钢板喷塑  |
| 　电源  | AC 220V±10% 50HZ |
| 　安全装置  | 压缩机过热、风机过热、超温、压缩机超压、过载保护  |
| 　最大功率（kW）  | 2.0 | 2.5 |
| 　容积 (L)  | 400 | 800 |
| 　内部尺寸(mm)　W×D×H  | 600×700×950 | 1200×490×1360 |
| 　外形尺寸(mm)　W×D×H | 760×1060×1750 | 1360×850×1960 |
| 　搁板(标配)  | 3 | 4 |
|  备注 |  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 |