

电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温

产品名称	电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度:2~48 /0~100 价格:含税运 品牌:福意联
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13910804793 13910851212

产品详情

电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温简单介绍，企业介绍--公司管理人员和技术骨干多年来一直从事企业介绍经营管理研究，具有丰富经验。福意联依靠领先的技术、高品质的产品、良好的商业信誉和及时周到的服务赢得了众多客户的信赖。电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温特点：

- 1，主体由电气控制系统，制冷系统，制热系统，显示系统组成。
- 2，微电脑智能控制，数码温度显示，箱体内部每度恒温可调。
- 3，采用压缩机制冷，运转平衡，使用稳定。4，采用风道设计，多孔入风使箱体内温度均匀。
- 5，采用风机，PTC加热器设计，使用安全，加热迅速。
- 6，温感探头，显示箱体内部温度，随时观察温度变化。
- 7，制冷制热系统匹配合理，确保箱体内部整体恒温。8，使用三层玻璃门，保温效果好。
- 9，具有多重报警安全保障：高低温报警，温感故障报警等。
- 10，安全门锁，箱内照明，宽电压带等人性化设计（选配）。

电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温特点

- 1、产品结构为立式箱体。箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
 - 2、具有自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露。3、电脑温度控制器，数码显示、控温精度高，具有高低温报警（当箱体内温度接近零度或者高于设定温度5度时，警报声响起，点击任意键解除警报声）、温感器故障报警和安全锁功能，防止出现意外。
 - 4、精准温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。5、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。6、使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。
 - 7、采用新型全封闭高档压缩机，运转平衡，噪音 42dB，使用寿命长。8、箱体采用优质钢板，经防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。9、温度设置范围2-48，可任意设定需要的数值，调节增量1
 - 10、气候类型：N，SN。11、有效容积150L 280L 430L。12、交流电源220V，50HZ
- 产品为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统，制热系统，显示系统。2) 箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。3) 自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露。4) 电脑温度控制器，数

码显示、控温精度高，具备高低温报警功能，双安全门锁设计，保证箱体内部产品的安全存放。 5) 高精度电脑温度控制系统,箱体内部2个精密温度传感器，在环境温度-25 - 45 的状况下，仍能保持箱体内部温度稳定； 6) 智能控制风冷式结构，合理和空气循环系统，确保箱体恒温。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。 7)

LED显示面板，触摸式按键，在2 -48 范围内可自由调节温度设定值。 8)

低噪音设计,采用高效压缩机，噪音低于42dB(A)。 9) 多搁架层设计，可根据存放物品的规格合理调节间隙，充分利用空间，优质不锈钢调整搁架，存取物品方便，且易于清洗 10)

低功耗：日耗电量仅0.45KWh；宽电压带，适合电压不稳定地区。 11)

PTC陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡。均匀制冷恒温效果好。 12) 双层透明保温玻

璃门、内充惰性气体；自动感应灯设计；箱体采用优质结构钢板，喷涂工艺，表面色泽柔和。 13)

箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作方便。

电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温特征（选配）福意联人深信通过自己不懈的努力，定将为更多用户提供出更多、更好、更加便捷的产品及服务。产品深受广大客户好评，质量值得信赖，我公司将一如既往，不断提高产品质量及服务质量，热情为广大客户服务。电池性能与测试用恒温箱25度35度45度可调控温