

昆虫人工养殖箱

产品名称	昆虫人工养殖箱
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司大连分公司
价格	51818.00/台
规格参数	
公司地址	辽宁省大连市中山区长江东路56号17层10号
联系电话	13810107372 13810107372

产品详情

昆虫人工养殖箱厂家简介：公司诚信、服务、注、，公司一九九五年成立今十余年的时间里，在公司建设与管理方面投入了巨大的人力物力，公司始终坚持严格管理并按照化厂房要求合理设置各种功能区域，建立了规范的销售流程和质量保障，公司建立了目前研究人数和硬件水平都居于水平的研发，是管理规范、研发能力强、检测设备和手段优良、办公自动化程度高的企业。

昆虫人工养殖箱参数：

恒温系列：型号：FYL-YS-50L 温度：4~38 外型尺寸：430×480×510mm 型号：FYL-YS-100L 温度：4~38 外型尺寸：480×490×840mm 型号：FYL-YS-138L 温度：4~38 外型尺寸：540×550×840mm 型号：FYL-YS-150L 温度：2~48 外型尺寸：595×570×865mm 型号：FYL-YS-230L 温度：2~48 外型尺寸：595×590×1215mm 型号：FYL-YS-280L 温度：2~48

外型尺寸：595 × 570 × 1445mm 型号：FYL-YS-310L 温度：2 ~ 48

外型尺寸：595 × 695 × 1315mm 型号：FYL-YS-430L 温度：2 ~ 48

外型尺寸：595 × 680 × 1805mm 低温系列：型号：FYL-YS-50LL 温度：-12 ~ 10

外型尺寸：430 × 480 × 510mm 型号：FYL-YS-100LL 温度：-12 ~ 10

外型尺寸：480 × 490 × 840mm 型号：FYL-YS-128 温度：-29 ~ -5

外型尺寸：550x560x850mm 型号：FYL-YS-128L 温度：-30到10

外型尺寸：550x560x850mm 冷藏系列：型号：FYL-YS-66L 温度：2-8

外型尺寸：430 × 480 × 640mm 型号：FYL-YS-88L 温度：2-8

外型尺寸：480 × 490 × 840mm 型号：FYL-YS-100E 温度：2-8

外型尺寸：480 × 490 × 840mm 型号：FYL-YS-828L 温度：2 ~ 20

外型尺寸：1265 × 680 × 1830mm 型号：FYL-YS-1028L 温度：2 ~ 20

外型尺寸：1265 × 680 × 2150mm 宽温系列：型号：FYL-YS-151L 温度：0 ~ 100

外型尺寸：595 × 565 × 860mm 型号：FYL-YS-281L 温度：0 ~ 100

外型尺寸：595 × 565 × 1440mm 型号：FYL-YS-431L 温度：0 ~ 100

外型尺寸：595 × 675 × 1795mm

昆虫人工养殖箱产品特点：

恒温箱有着的温度控制系统，它为主业研究、生物测试提供需要的各种环境模拟条件，因此可广泛适用于药物、纺织、食品等无菌试验、稳定性检查以及工业产品的原料性能、产品包装、产品寿命等测试。

结构特点：1.箱体采用数控机床成型，造型美观大方、新颖并采用无反把手，操作简便。2.箱体内胆采用

不锈钢（SUS304）镜面板或304B氩弧焊制作而成，箱体外胆采用A3钢板喷塑。3.采用微电脑温度湿度控制器，控温控湿可靠。4.大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且采用双层玻璃，随时清晰的观测箱内状况。5.设有优良限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保实验运行不发生意外。

:

福意联以“以德敬人、以诚立人”的理念和负责、公开的原则向您郑重承诺：

一、产品配发检验合格和适量使用说明书，以确保用户能正确安装使用我公司产品。

二、我公司保出厂的产品均按有关销售和检验，不合格的产品决不出厂。保严格履行、产品三包，严格执行工业产品有关规定，对出厂产品自发货日起的12个月内或产品安装12个月以内（以先到者为限），若买方能够实产品是符合本公司建议的方法正确安装与使用；能够实产品本身确有设计、材料或缺陷，并向本公司提出书面申请，本公司将负现缺陷产品免费召回，更换或按订货价全额退款。

三、用户对我公司产品提出质量异议，公司保在接到用户提出异议后24小时内作出处理意见。若需现场解决的，保派出服务人员，并做到质量问题不解决服务人员不撤离。对每件用户反馈的产量问题及处理结果我公司将予以存档。

四、在任何情形下，本公司均不承担因缺陷产品，更换而导致的劳务、材料、设备、工程或其他相关的连带费用。本公司此项产品承诺可以代替其他明示或暗示形式产量担保，并且可视为买方的赔偿和卖方的责任。

福意联销售恒温、冷藏设备等等。我们依靠自身的努力和科研优势，坚持以严谨的工作作风，采用优良和工艺，设计制造的产品经济实用，稳定可靠，受到业内人士的广泛认可