

FYL-YS-151L加温箱（NICU用）

产品名称	FYL-YS-151L加温箱（NICU用）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:福意联 用途:医用恒温箱 温度:37-80
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

FYL-YS-151L加温箱（NICU用）介绍福意联公司说明-北京市福意联公司是一家集设备设计、销售及售后于一体的综合性民营企业，是器械市场有影响力的供应商之一。公司为各级提供设备售后，同时也为民营设备的“整体解决方案”提供高端咨询、指导以及免费提供管理制度等资源。

动物实验室建筑保护区：建筑保护区主要指动物实验室所在的实验室建筑，实验室里有动物设施和其他设施，其他设施可能与动物设施有关，也可能无关，设施可以是实验楼的主体或部分，需要考虑的主要问题是动物设施的环境与实验室建筑中其他区域的相互隔离和相互联系，以及人、动物、材料和废物的进出路线，使用时，动物设施及相关设施应集中布置，从事染疫动物活动的设施需单独布置，实验楼除主入口外，还应考虑设置动物、大型设备和废弃物的出入口。FYL-YS-151L加温箱（NICU用）

案例照片

FYL-YS-151L加温箱（NICU用）特点1.外壁材料：优质砂面不锈钢板；内壁材料：优质镜面不锈钢板。2.保温材料：保温层采用耐高温防火PU和隔热高密度纤维棉，聚氨酯整体发泡，体轻耐用。3.测试区内附上下可调不锈钢盘两组，单片承重不大于30公斤。4.箱门合理的位置设置一个透明窗口，用以观测室内试样的变化。5.观察窗采用多层中空钢化玻璃，内侧胶合片式导电膜，具有透明、隔热、不易产生蒸汽结霜等优点。6.设备的门与箱体之间采用双层耐高低温，抗老化之高张性密封条以确保测试区的密闭。并采用无反作用门把手操作容易。7、机器底部安装有高品质可固定式PU活动轮，可以很方便地将机器移到位置，*后将脚轮固定。8.设备的控制部分设计在设备的右侧，分布有温控仪、控制开关等，操作方便，简单，易于维护。

不受环境温度影响的均匀贮藏温度微电脑控制电子传感器可很好控制箱内温度，并将信息反馈给微电脑，从而将温度优良控制为预定值。风扇可确保空气循环，在频繁开门后进行箱体自上而下的温度均匀性控制。控制器易于校准、性能可靠稳定，使验证加简单。出色的冷却性能采用品牌设计和开发的优良全封闭压缩机，提供快速冷却，从而确保温度的稳定。令人放心的循环除霜系统凭借福意联循环除霜系统，检测除霜水平，在压缩机处于“关闭”循环期间进行自动除霜。此类除霜仅在需要时进行，因此可进一步防止贮藏物品的温度出现不必要上升。除霜加热器也可作为防止样品冻结的紧急加热源。HFC制冷剂 and 隔热材料采用无氟制冷剂，符合要求的隔热材料。人机工程学设计福意联采用人机工程

学设计，可通过大型玻璃窗清楚地观察到所贮藏的物品，方便物品存取。用户可以从两款类型中选择适合他们需求的保存箱：一款全部采用漆包钢丝搁架设计，另一款则在一侧采用滑架设计。安全是福意联始终坚持的一项标准。即使是采用优良设计的保存箱，也必须为意外情况做好准备。箱体结构观察窗上贴有保护膜，可防止玻璃打碎时散落到地板上。门则有钥匙锁定。控制安全装置采用视听双重报警，提醒您注意高低温状况。如果内部温度异常上升，电路保护装置会自动关闭风扇电机或加热器。多项报警及安全装置低/高温听双重报警，门检查、断电报警。

选用具体的固态继电器时，首先确定它的电性能参数，如输入电压或电流，输出电压或电流，过载电流以及dv/dt等，与实际要求技术指标是否相符或匹配，以及外界电路或负载是否匹配等。在选用某种型号的时候，需要考虑其外形，装配方式和散热情况。固态继电器的负载能力与工作环境的温度有关，当环境温度升高时，固态继电器的负载能力随之下降，所以在选择SSR的额定工作电流时应留有充分余地。固态继电器导通时本身耗散的功率会使外壳温度升高，而负载电流随外壳温度的升高而下降，为使固态继电器能满额运行，应该减少其本身的发热量并加强散热效果，可以加装适当规格散热板。