

采集血液冷链运输-检验实验室冷链物流-上海深谊冷链

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 采集血液冷链运输-检验实验室冷链物流-上海深谊冷链 |
| 公司名称 | 上海深谊供应链管理有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | 公司:上海深谊生命科学冷链物流 服务:血样冷链物流 特色:免过X光 |
| 公司地址 | 上海市闵行区虹梅南路4999号1栋 |
| 联系电话 | 186-16788189 15021609836 |

产品详情

采集血液冷链运输-检验实验室冷链物流-上海深谊冷链

深谊专注生命科学及医药冷链物流，血液冷链物流中，温度控制严格，刚采集的血液采集时不能用力按压，红细胞会破裂，采样管装好要正方静置放置于2到8 环境中，运输中要采用保温箱控制温度，运输过程中不可剧烈缓动，防止溶血。

溶血（Hemolysis） [红细胞](#)

破裂，血红

蛋白逸出称红细胞溶解

，简称溶血。可由多种理化因素和毒素引起。

在体外，如[低渗溶液](#)

、机械性强力振荡、突然低温冷冻（

-20 ~ -25 ）或突然化冻、[过酸](#)或过碱，以及酒精、[yimi](#)、皂碱、[胆碱](#)

盐等均可引起溶血。人血浆的[等渗溶液](#)为0.9%NaCl溶液，[红细胞](#)

在低于0.45%NaCl溶液中，因水渗入，红细胞

膨胀而破裂，[血红蛋白](#)

逸出。在体内，溶血可为溶血性细菌或某些蛇毒

侵入、[抗原-抗体反应](#)（如输入配血不合的血液）、各种[机械性损伤](#)

、红细胞内在（膜、酶）缺陷、

某些药物等引起。溶血性细菌，如某些[溶血性链球菌](#)和[产气荚膜杆菌](#)可导致[败血症](#)。[疟原虫](#)

破坏红细胞和某些溶血性蛇毒含[卵磷脂](#)

酶，使血浆或红细胞的卵磷脂转变为[溶血卵磷脂](#)，使[红细胞膜](#)分解。

深谊生物样本冷链或细胞运输中不能过X

光照射，保温箱外侧用锡纸包裹好减少细胞照射风险，使活性达到。

公司提供的服务有：

1. 国内生命科学冷链运输：可提供运输温度范围：2-8 、 0-10 、 15-25 、 18-30 、 0-30 、 -20至-80（干冰）、液氮（-196 ）、常温等。
 - A . 提供多种限时服务：8小时，12小时，24小时、次日达、隔日达等；
 - B . 提供多种方式运输：航空运输、专车运输、高铁运输、专人手提运送等；
 - C . 中心城市提供仓储服务，满足客户多地仓储管理服务的需求。
- 2 . 国际生命科学冷链运输：依托深谊冷链全球的紧急运输网络，可以处理从世界各地到中国和中国到世界各地的生命科学冷链运输，可提供2-8 、 15-25 、 0-30 、 -20至-80 （干冰）、常温等运输温控解决方案，产品涉及动植物组织切片、医疗、生物试剂、血样、干细胞、其他时效敏感和温度敏感性产品。
3. 个性化医学专递：公司具备高度的物流设计能力，针对医学物流服务定制化需求强的特点，根据客户需求设计令客户满意的解决方案，通过可靠的温控，合理的时效，以及每个环节的严格把控，提供临床实验、临床检测、科研项目、体外诊断行业医疗器械等个性化物流运输解决方案，帮助每位客户得到称心的物流规划方案及执行保证。
4. 医学方案专递咨询：公司提供医学专递咨询服务，以有效的沟通方式，配合客户研究整体环节关键问题，帮其规避供应链环节的多种问题。
5. 直接到患者的医疗专递服务：公司提供直接对接患者的医疗专递服务，通过定制化的个人物流解决方案，建立医疗单位与患者沟通及交互的桥梁，优化医疗运输整体环节，想患者所想，帮助每位医疗患者节省不必要的开支，同时收获更便捷安全且准确的全新医疗体验。
6. 包装解决方案：医学货品包装环节尤其重要，这决定了医学样本或货品的终的安全和稳定性。公司关注整体包装环节的每个细节，已拥有不同类型，不同尺寸的保护性包装材料，在符合GSP要求下执行货品温控进行运输，同时能提供需要特定包装材料满足特定货品的运输保护。