

# 生物样本保存箱 RL07-D蓄冷型生物样本保存箱（样品运输箱）

产品名称	生物样本保存箱 RL07-D蓄冷型生物样本保存箱（样品运输箱）
公司名称	杭州雷琪实验器材有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Rich 型号:RL07-D 温度范围:2~8 , -12~-18 , -20 , -40 可选（ ）
公司地址	中国 浙江 杭州市 文三西路499号
联系电话	86-57186684137/86684138 15268103455

## 产品详情

产品编号：833301

产品介绍：

蓄冷型生物样本冷藏采样取样箱利用公司独有的低温相变蓄冷材料提供冷藏、冷冻与超低温冷源,无需插电,确保各类生物化工食品样品保持2~8 , -2~ -10 , -12~-18 , -15~-22 , -30~-55 等各个需要的温度48~120小时(选配其中一种或者多种)；同时,我公司还开发出适合低于0 以下环境专用的疫苗血液运输箱,通过高科技储能材料提供热量,有效避免因为环境温度过低导致药品冻坏而变质。完全符合世界卫生组织的标准,具有保温性好、卫生无毒、轻便耐用、安全可靠等特点,适合于疫苗、生物化工试剂,血液等需要低温保存的样品的运输与采集过程中的低温制冷。

少量生物样本与试剂的携带与保存

少量化工,食品样品的携带与保存

医院,疾控中心,检验检疫局的监督取样采样应用

各种2~8 , -12~-18 , -20 , -40 以下温度要求样品样本的携带与保存

产品特点：

精确制冷控温,保证样品一致性

低温采样箱产品采用我公司独创的干冰型冰袋提供冷源,可以精确制冷控温,保持保温箱在某一温度区

间(2~8℃, -2~-10℃, -12~-18℃, -15~-22℃, -30~-55℃)持续8~120小时,避免干冰与液氮0度以下一律超低温对样本性状的变化,确保了样本的精确可靠。

操作方便,可反复使用

低温采样箱产品独有的干冰型低温冰袋,可以像常见的普通冰袋一样储存、使用,用户只需要在使用之前放入低温冰箱中充分冻结充冷,使用时取出与物品同时放入保温箱内并密封箱口,干冰型冰袋就可以持续制冷保持采样箱低温8~120小时。无需插电,无论在野外采样取样,还是快递或个人携带,都十分方便可靠。

不受航空限制,可航空运输

区别于干冰与液氮制冷,低温采样箱产品独有的干冰型低温冰袋在制冷过程中不会产生气体,因此不受航空限制,更加安全方便。

高科技变色冰盒显示温度

设备本身可选配液晶温度显示器,即使环境温度在43℃时,保持2~8℃,-12~-18℃,-20℃以下,-40℃等各个需要的温度区间1~5天,可防止疫苗及其它特殊样品丧失活力,让您更加放心使用。),  
hm1g<m同时,也可选配变色冰盒,冰盒颜色在低于8℃时自动显示为蓝色,在高于8℃时自动显示为白色.这样,您对自己的样本安全状况一目了然了。

配置齐全,方便操作

可按照客户要求选配检疫专用刀、磨刀棒、听诊器、手术剪、密封采样袋、检疫拉钩、取样刀、镊子、体温表、放大镜、采血器、、防滑手套、试管、平皿等。能摆放常规检疫工作器械和检疫印章、票据等,方便现场操作。

技术参数:

容量:7升

外尺寸/内尺寸:325mm×220mm×210mm 230mm×185mm×170mm

标配 -12~-18℃ 冷冻8小时

本产品的品牌是Rich,型号是RL07-D,温度范围是2~8℃,-12~-18℃,-20℃,-40℃ 可选( ),功率是10(w),容量是7000(ml),尺寸是外尺寸/内尺寸:325mm×220mm×210mm 230mm×185mm×170mm(mm),重量是3(kg)