

CryoPlus3系列液氮储存箱

产品名称	CryoPlus3系列液氮储存箱
公司名称	基景(天津)模塑制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:CryoPlus 型号:3
公司地址	天津市东丽区华明街广源路13号
联系电话	86 022 84901689 13002228887

产品详情

品牌 CryoPlus 型号 3

全新cryoplus系列液氮储存箱

如您有意向,可来电咨询:

13002228887(戴先生)

cryoplus系列液氮保存箱,根据程序自动补充液氮,可对仪器进行精确和准确的参数控制,不需要复杂编程。可分别保存6,318,; 13,000; 24,000到38,500支2ml冻存管.为您实验室的珍贵样品提供最好保护。16种预设报警状况,确保仪器最好性能。也可选用手动添加方式,灵活满足不同用户需求。广泛应用于轻工、农业、医药、基础生物研究等各个领域,用于淋巴细胞、组织库、骨髓细胞、干细胞、脐带血库、动植物细胞等的冻存。

thermo scientific's cryoplus系列液氮储存箱,采用微处理器控制系统,确保精确和准确的控制。可采用冻存架、吊桶或冻存框等各种保存容器,用户可选择气相或液相保存方式。

可保存的2ml冻存管容量从6,318,; 13,000; 24,000到38,500支,满足不同实验室的储存需求

专利的通气孔设计(us专利号5779098)为用户提供更多安全保障

标配的保温套筒,确保采用气相储存时,箱体内最高温度也低于-135c,确保样品生物活性

整个箱体结构设计非常符合人体工程学原理,机身不高,方便开关箱盖取放样品

液位传感器和液氮输送口位于双层真空内,增加储存空间,同时防止冻存架取放过程中对传感器造成伤害

数字式显示箱盖下方温度，及时告知用户箱体内的最高温度

独特的24位三色led显示，持续纤细箱体内真实液位，高低液位报警，方便用户及时知晓箱体内部状况

箱体外部采用粉末涂层的材料，盐喷实验超过1000小时，astm1标准17b-85；箱盖为原位发泡的高密度聚亚胺酯绝热材料

通过美国ul权威认证，符合欧盟指令，加贴ce标志，获得中国医疗器械注册证书sfda

型号	容量 (l)	静态蒸发率 (l/d)	冻存管量 (2ml)
7451	90	3	6318
7453	200	5	13000
7455	340	8	24000
7457	552	10	38500

技术规格

控制器:	微处理器
绝热:	真空绝热设计
内壁:	不锈钢
第三方认证:	ul, csa, ce
液位和报警信息:	连续显示
外盖:	平衡设计
液位监控方式:	压力积分