

# 自动化程序降温仪 江苏程序降温仪 合肥倍玛特

产品名称	自动化程序降温仪 江苏程序降温仪 合肥倍玛特
公司名称	合肥倍玛特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经开区观海路南湖春城南门门面房1-102
联系电话	18297957790 18297957790

## 产品详情

程序降温仪能够提供可靠和的样品温度调节。控制器使用一个伺服系统，通过持续可变的热流调节使得样品得温度达到预设的或通过电脑程序设定的温度。温度程序执行，温度可以设定达到控制范围内的任一点。

控制范围适用于大多数的应用。如果需要在特定范围以下的温度，自动化程序降温仪，可以通过“freefall”来实现，控制器会显示实际温度。控制器也能提供设定速率的样品解冻功能。温度控制精度为 $\pm 0.1$  °C。的电路设计和出色的温度控制的长期稳定，快速程序降温仪，并且保证低维护和售后成本。

所有的控制器有可选择的电源，精致的电源装置。控制器的温度程序可预设或编程。预设程序的控制器含有一内置的程序芯片包含了需要运行冷冻系统的信息;可编程的控制能购用我们的软件(CryoGenesis)通过电脑来编程。

应用领域CRF-1应用广泛，江苏程序降温仪，可用于冷冻管、细管、样品袋、微孔板和矩阵96孔板中的多种样品的冷冻保存：? 胚胎研究? 研究?

临床和研究样本，细胞程序降温仪，例如常规冷冻管中的淋巴细胞和组织细胞?

各种哺乳动物细胞，包括心肌细胞，脂肪和肌肉? 脐带血? 微孔板中的贴壁细胞和?

细胞悬浮液按编号/条形码分类和储存? 机器人集成 – CRF-1也已成功集成到机器人系统中?

人的和兽医的IVF(试管受精)。

细胞冻存的仪器我们称之为程控速率冷冻仪、程序降温仪、胚胎冷冻仪。是一种、的温变速率可调节的冷冻设备。现已广泛应用于轻工、农业、、基础生物研究等各个领域，用于淋巴细胞、组织库、细胞、、脐带血库、动植物细胞等的冻存。程控速率冷冻仪的原理：可控的热动力学，为了使细胞的生存能力zui大化，必须小心控制温度的梯度下降。冰晶形成的初始阶段以及凝结阶段都必须严格控制以确保形成\*的晶体粒度和形状。拓纷程控速率冷冻仪拥有的封闭性和绝缘性，可以实现对功率和数据参数的恒定管理，可以结合用户的实际体验来确定\*的冷冻曲线并且能提供简单的重复性。通过腔室和产品内的两个探针来时刻检测温度并依此调控温度下降梯度。

自动化程序降温仪-江苏程序降温仪-合肥倍玛特由合肥倍玛特仪器设备有限公司提供。“程序降温仪,恒温热板,恒温试管架,液氮生物容器等”选择合肥倍玛特仪器设备有限公司，公司位于：合肥市经开区观海路南湖春城南门门面房1-102，多年来，倍玛特坚持为客户提供好的服务，联系人：孙先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。倍玛特期待成为您的长期合作伙伴！