

Gravite植物细胞培养 成都市Gravite 三维回转

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | Gravite植物细胞培养 成都市Gravite 三维回转 |
| 公司名称 | 苏州乾芸仪器科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市金枫南路1258号金桥工业园D栋4楼 |
| 联系电话 | 13862149980 |

产品详情

GraviteController重力控制系统标准款

GraviteController重力控制系统标准款

GraviteController重力控制系统标准款，空间模拟器Gravite，不仅可以提供微重力环境模拟，而且还可以提供超重力环境模拟（提供2.5G或3G的超重力环境模拟），可根据用户不同的使用需求，快速方便地切换！

细胞生物学家B. Wilson早在1925年就指出，生命科学问题的答案必定从细胞中寻找。开展空间细胞科学研究是人类认识及征服太空的必由之路。但是细胞的生长需要一定的条件，包括温度、湿度、氧气、养料、pH等，它们有复杂的代谢需要，成都市Gravite，并且对器皿壁的相互作用和流体应力十分敏感，因而空间细胞培养的研究是开展空间细胞生物学研究的基础与前提条件。

Gravite微重力、超重力模拟系统与二氧化碳培养箱的联合使用？

Gravite微重力、超重力模拟系统与二氧化碳培养箱的联合使用？

Gravite微重力、超重力模拟系统用于细胞或组织的三维失重或超重环境培养时，Gravite植物细胞培养，需要与二氧化碳培养箱联合使用。对于二氧化碳培养箱的体积要求，一般160L的二氧化碳培养箱就足以容下Gravite的主体运动部分。然后使用随设备配备的标准的连接线将Gravite的主体运动机构与控制器相连接（控制器不需要放进培养箱）。

GraviteController系统的功能简单概述！

今天，Gravite Cotroller 重力控制系统使得这些研究的开展称为可能！该系统既可以提供微重力环境的模拟（1G/1000），同时，Gravite动物细胞培养，又可以提供超重重力环境的模拟（2.5G或3G），从而使得科研人员在特殊重力环境下的研究称为可能！Gravite Cotroller 重力控制系统不仅可以提供模拟不同的重力环境，而且可以提供模拟环境下的重力监测，让研究人员实时了解模拟环境的重力变化。

Gravite植物细胞培养-成都市Gravite-三维回转由苏州乾芸仪器科技有限公司提供。苏州乾芸仪器科技有限公司（www.genintech.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。乾芸仪器科技——您可信赖的朋友，公司地址：苏州市金枫南路1258号金桥工业园D栋4楼，联系人：陈经理。