

## 回转培养 回转培养固态培养基 回转三维培养

产品名称	回转培养 回转培养固态培养基 回转三维培养
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

RSOC的培养瓶适配器如何使用？

RSOC的培养瓶适配器如何使用？

RSOC的培养瓶适配器使用起来非常的方便，使用时，在无菌环境下，将配置好的培养瓶置入适配器内，再将适配器连接到RSOC回转基座上即可。随着细胞或组织成长，旋转速度可做调整，细胞形成团块之后，必须提高转速使其不会沉降而碰触底部。再放置培养瓶时，三维回转培养，注意先将适配器的一端上口向外轻轻扒开，同时将培养瓶靠着该端的内壁插入适配器内，再将培养瓶从端部推到适配器的中心位置即可。

RSOC回转培养系统是一款可以使用普通培养皿的回转细胞培养系统！

RSOC回转培养系统是一款可以使用普通培养皿的回转细胞培养系统！

RSOC-

GRS2100系列回转培养系统可适配通用培养皿通过配套专用的适配器，应用培养瓶回转培养，可方便地适配通用培养皿，支持直60MM及直径100MM的培养皿。因此，一开始可能以慢速旋转培养，例如7rpm，当细胞聚合体在体积上增加并且变得可见，再增加旋转的速度。根据不同培养皿的厚度，可容纳6只培养皿/适配器。其中100mm培养皿的适配器同样适用于绝大数品牌的90mm直径的培养皿。

适用于固态培养基使用的回转培养系统RSOC-GRS2100系列介绍

该回转培养系统可应用于细胞、组织的三维培养及模拟微重力环境培养工作。其利用培养盘或培养管柱进行培养，将培养液、细胞或组织一起加入培养盘或培养管柱中，并去除所有气泡。适合于基于液体培养基的细胞、组织的三维培养工作，同时也适合于基于固体培养基的植物、种子等的培养工作。系统由控制器、旋转座两大部分构成，回转培养，之间通过扁平电缆连接。使用时，将旋转座部分放置在培养箱内(根据培养环境需要)，通过电缆将控制器和旋转座连接。

回转培养-回转培养固态培养基-回转三维培养(诚信商家)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长期供应‘Synthecon3D可重复旋转三维细胞培养RCCS-4HD’并提供售后服务，详情请咨询info@genintech。苏州乾芸仪器科技有限公司（www.genintech.com）是从事“三维细胞培养,TPP耗材,PCR操作台,可降解支架,离心机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。