

大容量反应器 反应器 BV球釜

产品名称	大容量反应器 反应器 BV球釜
公司名称	苏州赛吉生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区木东路317号3A，6楼
联系电话	15995516226 15995516226

产品详情

BV球釜生物反应容器可以高温高压灭菌重复使用

可高温高压灭菌后使用

BV球釜生物反应容器可以进行高温高压（3）灭菌后重复使用，并且，大容量反应器，由于其结构的巧妙设计，可以方便地对反应容器的内部进行清洁，即使经过多次使用有表面残留的污渍也可以方便地进行清洁。此外，在日常的灭菌中，用户无需每次将该反应容器拆解开来，而只需将上面6个端口完全打开，既可以实现比较的灭菌。

BV球釜生物反应容器

BV球釜反应容器是赛吉生物设计制造的专门用于大容量悬浮、动态培养的一款细胞培养容器，该反应容器配合赛吉生物的DARC-G二轴3D回转培养系统使用，斑马鱼反应器，可用于开展细胞、组织悬浮培养！BV球釜反应容器主要技术参数：

- 1、大培养容量可达1300ml；
- 2、内部有效直径约135mm，适合较大尺寸的样本培养用；
- 3、配有多个提起交换口，反应器，配合的一次性气体交换盖，可以实现大面积的气体交换；
- 4、配合的鲁尔盖（排气盖）可以方便地将培养容器内部的可见气泡完全排除，确保培养容器内部100%充满培养液；
- 5、由于培养容器内部为球形空间，且完全没有气泡，因此，在动态的运动过程中，其剪切力；

使用时，将灭菌后的各零件在无菌环境下（如超净工作台或UV无菌操作台等）进行组装，生物反应器，上下半球通过密封圈、压紧钢圈以及连接螺丝等进行密封、固定，固定后，将气体交换膜放入气体交换

盖内（注意，有凸起的一面向上）再将交换盖安装到球体上任意连接端口并旋紧确保密封。注意，BV球形反应容器上6个连接端口都可以采用这样的方法安装上带有气体交换膜的交换盖，但为了便于对反应容器内参与的气泡进行排空，我们建议应至少安装一只单通鲁尔盖。在安装单通鲁尔盖时，应注意将配套的垫圈预先置入鲁尔盖内以避免漏液。大容量反应器-反应器-BV球釜(查看)由苏州赛吉生物科技有限公司提供。苏州赛吉生物科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的科研仪器仪表等行业积累了大批忠诚的客户。赛吉带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！