

取卵液 Flushing Medium

产品编号.

1084



【客户服务】

电子邮件: customer.service@origio.com

电话: +45 46 79 02 02

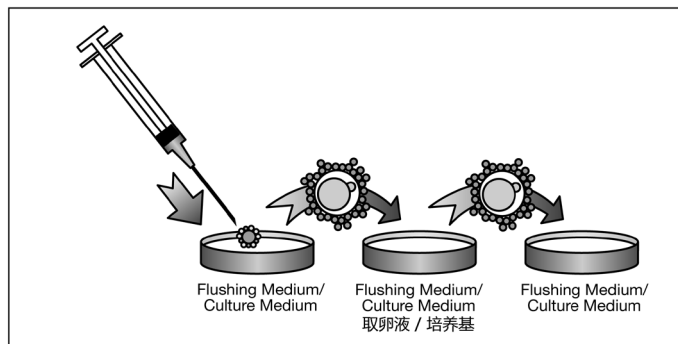
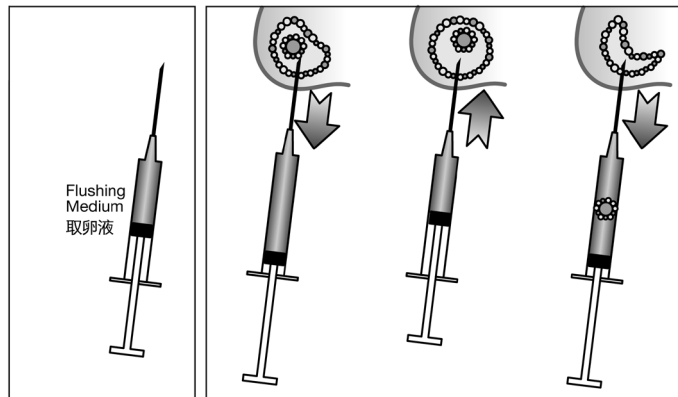
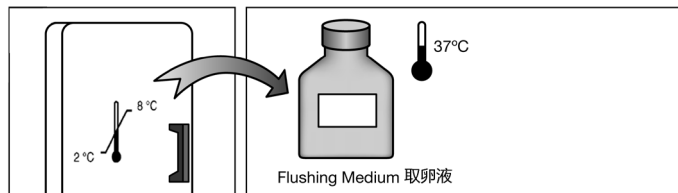
传真: +45 46 79 03 02



ORIGIO a/s
Knardrupvej 2, DK-2760 Måløv, Denmark
www.origio.com
电话: +45 46 79 02 00
传真: +45 46 79 03 00

origio MEDICULT
MEDIA

取卵液 (Flushing Medium) 使用图示



取卵液

Flushing Medium

采用生理盐、能量底物、硫酸庆大霉素、人血清白蛋白、SSR®（合成血清替代物，含重组人胰岛素）等成分制成，用于获取、保存并清洗卵母细胞

产品

1084 取卵液

含有：

人白蛋白溶液 (HAS)

重组人胰岛素

硫酸庆大霉素 10 µg/mL

质量控制检测

无菌试验合格（欧洲药典；美国药典）

渗透压试验合格（欧洲药典；美国药典）

pH值检测合格（欧洲药典；美国药典）

内毒素试验合格，≤0.1 EU/mL

（欧洲药典；美国药典）

HSA 检验合格（欧洲药典；美国药典）

小鼠胚胎试验（MEA）合格

注：每批次的结果记录于分析证书，

查询可登录 www.origio.com

贮存说明和稳定性

产品为无菌加工，无菌包装。

在原有容器内于2-8°C避光贮存。

禁止冷冻。

加热后丢弃多余的（未使用）取卵液。

开启后在7天内使用。

若能按照产品生产商的说明进行贮存，在瓶子标签上显示的失效期以前产品性能稳定。

注意事项和警告

出现以下情况不要使用：

1. 产品包装出现损坏或密封破损。
2. 产品过期。

警告：所有血液制品应视为具有潜在感染性进行处理。经试验，发现用于生产本产品的原料无HBsAg反应，且抗-HIV-1/-2、HIV-1、HBV和HCV均阴性。此外，原料的细小病毒B19检测无升高。没有任何已知的试验方法可以保证人体血液制品不会传播病原体。

警告：卵母细胞在体外对pH变化和短暂冷却极度敏感，不大的温度波动会导致减数分裂时的纺锤体破裂，造成染色体的消散。

注意：预温过程中瓶盖应拧紧

【使用说明】

1. 对取卵液进行预温到37°C。
2. 在卵母细胞收集及运送至胚胎学实验室的整个过程中利用加热块将取卵液的温度保持在37°C。
3. 用于冲洗卵泡的注射器内装满取卵液。吸取卵泡液并用与收集的卵泡液体积相当的取卵液冲洗卵泡。小心不要使卵泡膨胀超过原始大小。
4. 用取卵液或预平衡的培养基冲洗卵母细胞，小心去除血块和颗粒细胞。
5. 将卵母细胞转移至预平衡的培养基中，于37°C、5-6% CO₂条件下保存。

（使用图示见下页）

标志：

加热后丢弃多余（未使用）的本瓶产品	
开启后7天内使用	
含有人白蛋白溶液	
如包装损坏请不要使用	

医疗器械注册证书编号：国械注进
20153541197

产品标准编号：YZB/DEN 0130-2015

产品型号：10845060F, 10840125F

生产企业名称：ORIGIO a/s

注册地址：Knardrupvej 2, 2760 Malov, Denmark (丹麦)

生产地址：Knardrupvej 2, 2760 Malov, Denmark (丹麦)

代理人名称：澳励晶贸易（上海）有限公司
代理人住所：上海市杨浦区翔殷路1088号
1201-1205室

联系人：金文荣

电话：021-65637022

传真：021-65637023