

组织培养油

Oil for Tissue Culture

产品编号.



ART-4008
ART-4008-5
ART-4008P
ART-4008-5P



SAGE In-Vitro Fertilization, Inc.
a CooperSurgical Company
95 Corporate Drive, Trumbull,
CT 06611 USA

EC REP

ORIGIO a/s
Knardrupvej 2
2760 Malov
Denmark
www.origio.com

标识说明

REF 产品代号

LOT 批号

有效期 (年,月,日)

一次性使用

贮藏温度

STERILE A 无菌过滤 (SAL 10⁻³)

注意: 请阅读说明书。

EC REP 欧盟授权代理商

CE 产品符合欧盟医疗器械指令93/42/EEC

制造商

Rx Only 联邦法规规定本产品需凭借医生 (或有执照的操作者) 的医嘱购买。

本产品仅用于实验室操作, 做其他用途时必须由终端使用者认可。

产品名称	产品代号	规格
组织培养油	ART-4008	100 mL
	ART-4008-5	500 mL
	ART-4008P	100 mL
	ART-4008-5P	500 mL

预期用途

组织培养油预期用于实验室操作, 可使相对惰性且不易混合的液体覆盖在少量的组织培养液中, 同时不影响通气。此类程序包括体外受精, 胚胎培养和微型操作过程如ICSI和辅佐孕育。组织培养油下使用小体积的培养液的好处包括: 培养液的水分蒸发量少, 在增加细胞密度时配子及胚胎培养, 和含貴重成分的较少量的培养液的应用。

成分

液体矿物/石蜡油/低密度矿物油。
无菌过滤。(SAL10⁻³)

注意事项和警告

脂溶性成分如类固醇和脂溶性维生素会从液体培养液优先地渗进油层。溢出的产品可以用70%乙醇和纸巾除去溢出的产品。若瓶内出现颗粒物或微生物污染, 请勿使用。

注意: 胚胎是一个通用词语。准确来说, SAGE认为胚胎是从受精卵 (单个二倍体细胞) 融合父母双方的基因信息开始的, 随后受精卵进行重复有丝分裂形成固体的桑椹胚 (一般第4-5天), 之后腔内充满液体形成囊胚 (一般第5-6天), 直至胚胎植入 (从受孕后第一周末开始至第二周末完成) 结束。

警告: 联邦法规规定本产品需凭借医生 (或有执照的操作者) 的医嘱购买。

质量保证

通过单细胞鼠胚试验 (MEA), 单细胞生长到囊胚的百分率大于80%。通过美国药典细菌内毒素试验, 内毒素含量 <1EU/mL。本产品可提供分析证书。

使用方法

建议用10% (v/v) 培养液均衡本产品, 在CO₂培养箱中培养一夜后, 用另一批培养液替换原培养液。再将平衡液放入培养箱中, 瓶口松开使达到气体平衡。

各实验室应自主选择各个阶段使用的培养液。

有关体外受精 (IVF) 方面, 胚胎培养及低温贮藏的产品请参见我们的产品目录。

贮藏方法及稳定性

贮藏于暗室内, 2-8°C存放。产品在标签上规定的有效期内是稳定的。

- 使用无菌操作方法取出适量的产品。
- 取出产品后不应把余下的倒回瓶中。
- 建议未开封的产品, 储存于2-8°C的暗室内。
- 如产品变色, 呈浊状, 混浊, 或可能有微生物污染均不可使用。

相关产品

SAGE有一整套用于辅助生育的辅助生育产品。请致电或写信索取相关信息或我们最新的产品目录。询问技术问题或联系客服部请拨打SAGE热线。

请拨打SAGE热线:

美国: (800) -243-2974
国际: (203) -601-9818

医疗器械注册证号: 国食药监械(进)字
2014第3544532号
产品标准编号: YZB/USA 5211-2014
产品型号: ART-4008, ART-4008-5, ART-
4008P, ART-4008-5P
生产企业名称: Sage In-Vitro Fertilization,
Inc., A CooperSurgical Company
注册地址: 95 Corporate Drive, Trumbull,
CT 06611 USA
生产地址: Knardrupvej 2, 2760 Malov,
Denmark
售后服务单位: 澳励晶贸易(上海)有限公司
通讯地址: 上海市杨浦区翔殷路1088号
1201-1205室
联系人: 金文荣
联系电话: 021-65637022
传真: 021-65637023