

# ARTSMedia Oocyte Aspiration Medium (AM Oocyte Aspiration)

製品番号:  
502100

使用目的  
AM Oocyte Aspirationは、卵胞吸引または洗浄によるヒト卵母細胞の採取を目的としています。  
この培地は、卵母細胞の洗浄にも使用できます。

テクニカルサポート  
E-mail: support@artsmedia.dk  
Tel: +45 5350 4530  
ARTSMedia Denmark  
Kongevejen 149, DK-2830 Virum, Denmark  
www.artsmediadenmark.com

製品の説明  
100mlのガラス容器に充填され、無菌状態で提供されます。AM Oocyte Aspirationは、HEPESで緩衝された平衡塩溶液であり、生理的塩類、ゲンタマイシン硫酸塩 $10\ \mu\text{g}/\text{ml}$ 、ピルビン酸ナトリウム、重炭酸ナトリウム、およびヒト血清アルブミン(HSA)を含んでいます。

品質管理規格  
pH: 7.2 – 7.45 (Ph Eur. 2.2.3, USP <791>)  
浸透圧: 270–300 mOsm/kg (Ph Eur. 2.2.35, USP <785>)

外観: 透明で微粒子がないこと  
無菌性: 成長なし (Ph Eur. 2.6.1, USP <71>)  
エンドトキシン: < 0.25 EU/ml (USP <85>)  
マウス胚試験 (MEA) 一細胞系:  
96時間で80%以上の胚が拡張胚盤胞に発育

各パッチの分析証明書は [www.artsmediadenmark.com](http://www.artsmediadenmark.com) で入手可能です。

## 保管方法

元の容器に入れた状態で、2~8°Cで保管し、直射日光を避けてください。凍結しないでください。

## 警告

- ・使用期限を過ぎた製品は使用しないでください。
- ・製品が濁っている、または微生物汚染の兆候がある場合は使用しないでください。
- ・配送時に容器のシールが破損しているか、開封されている場合は使用しないでください。
- ・目に見える異物が含まれている培地は使用しないでください。
- ・開封後の再滅菌は行わないでください。
- ・再使用しないでください。
- ・単回使用のみです。余った(未使用)の培地は、医療機器廃棄に関する地元の規制に従って廃棄してください。
- ・AM Oocyte Aspirationには硫酸ゲンタマイシンが含まれています。この抗生物質に対する患者の感作(アレルギー反応)がないことを確認するため、適切な予防策を講じてください。

## 注意事項

- ・警告: 米国連邦法により、この装置は医師による販売または医師の指示のもとでのみ販売が許可されています。
- ・本製品の使用は無菌操作を用いて行う必要があります。
- ・サンプルを取り扱う際は、常に防護服を着用してください。
- ・この製品にはアルブミンが含まれており、これはヒトの血液に由来する成分です。すべての血液製品は潜在的に感染性があると見なすべきです。この製品に使用された供給材料は、HBsAg、抗HIV-1/-HIV2、HCV、HCV-RNA、およびHIV-RNAについて陰性と判定されました。
- さらに、パルボウイルスB19についても検査され、非増加であることが確認されています。
- このような注意事項は、特に生物由来の成分を含む製品の使用時に重要です。

## 使用前の一般的な注意事項

AM Oocyte AspirationはHEPESで緩衝されており、使用前に37°Cに予熱する必要があります。

## 使用方法

AM Oocyte Aspirationは、各クリニックで最適化された確立された手順やプロトコルに従って使用する必要があります。

## 使用例:

卵母細胞の採取中は、AM Oocyte Aspirationを37°Cに維持してください。卵母細胞はpHの変化や一時的な冷却に非常に敏感です。わずかな温度変動でも、減数分裂纺錐体が崩れる原因となり、染色体の散乱を引き起こす可能性があります。予熱プロセス中は、瓶のキャップがしっかりと閉まっていることを確認することが重要です。

ラバーフリーのシリンジを使用して、1回に約20-50mlの溶液を吸引してください。採卵針とチューブのセットを組み立てる際は、メーカーの指示に従ってください。

卵胞を洗浄するためにAM Oocyte Aspirationでシリンジを満たします。卵胞液を吸引し、洗浄を行う場合は、採取した卵胞液の量と同じ体積の培地を使用して卵胞を洗浄します。卵胞が元のサイズを超えないように注意してください。

AM Oocyte Aspirationまたは事前に平衡させた培養培地を使用して卵母細胞を慎重に洗浄し、血餅や顆粒層細胞を取り除いてください。

## 用語集 \*

	5.7.7	医療機器
	5.1.6	カタログ番号
	5.1.5	ロット番号
	5.4.3	使用説明書を参照ください。
	5.4.4	注意
	5.2.2	無菌処理技術を使用して滅菌(フィルトレーション)
	5.1.4	使用期限: 年-月-日
	5.1.1	製造者
	5.2.8	パッケージが破損している場合は使用しない
	5.2.6	再滅菌しない
	5.3.2	日光を避けて保管
	5.3.7	保管温度制限 2-8°C
	5.4.2	再使用しない
	5.4.6	ヒト血液または血漿由来成分を含む
	5.2.11	単一滅菌バリアシステム
	Rx only	Rxのみ 注意: 米国連邦法により、この装置は医師の指示または医師による販売に制限されています(21CFR 801.109)。

\*シンボルリファレンス - ISO 15223-1:2021, 医療機器 - 医療機器ラベル、ラベリングおよび提供情報に使用されるシンボル - パート1: 一般要件