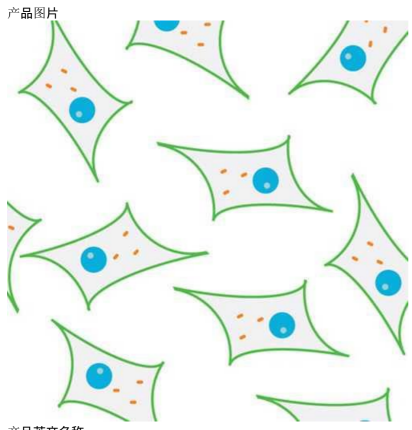
## 冷冻保存人星状斑(HESC)细胞

### 下载为PDF

● 4 次围观



产品英文名称

Cryopreserved Human Stellate (HuSC) Cells

产品别名

Kerafast独特的生物试剂

货号/SKU

FCY024

货号/规格

定制

库存与交货期

1-2 周

人民币价格

咨询

人民币价格说明

本商品人民币2024年销售价格正在调整中,请等待更新完毕。

本商品的展示的人民币价格已包含商品本身金额、VAT增值税13%、国际运输运费、国内物流运费、运输保险、以及冷链包装材料(例如液氮罐、泡沫箱、金属桶、蓝冰、湿冰、干冰、蓄冷剂、液氮等)、装卸费、相关资料费、人力支出等一切费用。

本商品的美元价、市场价、零售价、厂商指导价或该商品的曾经展示过的销售价等,并非商品原价,仅供参考。

试剂海关审批

使用人负责A/B风险申请资质

国外采购

支持/部分需签MTA

厂牌

Kerafast, Inc.

品牌

<u>Kerafast®</u>

产品基础信息

From the laboratory at Cytes Biotechnologies.

产品描述信息

Product Type: Cell Line

Cell Type: Hepatic Stellate Cells

Source: Single donor; If you are interested in having different types of cells from the same

donor please contact us

Post-thaw

Viability:

>80%

Donor

See available options below

Attributes: Comments:

Hepatocyte Thawing and Culture Protocol

Storage: LN2 Shipped: Dry Ice

产品安全信息

If you publish research with this product, please let us know so we can cite your paper.

主要内容

从切除的肝脏组织中分离的冷冻保存的原发性人体星状细胞。Hepatic Stellate细胞(也称为Perisinuideral细胞或ITO细胞)是肝脏中肝脏中的主要细胞类型。纤维化是第一层瘢痕组织,当肝脏损坏时。 TLR4或Toll样受体4是一种识别革兰氏阴性细菌的跨膜蛋白,并在激活先天免疫系统方面发挥重要作用。所有新鲜的原代肝细胞都与单一供体分离,并在同一天加工以确保其最佳性能。所有新鲜的星星都有超过80%的解冻活力,每批都以活力,细胞产量,最佳种子密度,形态,附着效率和单层汇合为特征。

厂牌介绍

#### 关于Kerafast Inc.

Kerafast 是一家位于波士顿的试剂公司,其主要<u>使命</u>是为QuanQiu科学界提供易于使用的独特实验室研究工具。我们的产品组合包括细胞系、抗体、小分子、染料等,其中许多在其他地方无法获得。自 2011 年成立以来,来自全球 190 <u>多个机构的</u>研究人员通过我们的在线平台提供了他们的创新试剂,无需通过传统的材料转让协议流程即可快速获取材料。

我们处理提供实验室的所有销售和运输物流,并从每次销售中返还丰厚的特许权使用费。因此,我们帮助提供实验室节省时间和资源,同时为进一步研究提供额外资金。采购科学家可以更轻松地发现和获取其他地方通常无法获得的独特试剂,同时还可以资助其他研究人员的工作。这创建了一个QuanQiu科学家社区,他们贡献和获取Reagent for the Greater Good,以加速他们自己的研究以及整体科学进步。

2018 年,Kerafast 与Absolute Antibody合并,后者是一家总部位于英国的公司,其愿景是为所有研究人员提供重组抗体技术。此次合并将两家公司聚集在一起,共同致力于改善科学界可用的研究工具的选择。

品牌标识



产品关键词

kerafast抗体ED2003

kerafast 抗体

<u>kerafast国内代理商</u>

kerafast

kerafast 代理

<u>kerafast细胞</u>

<u>kerafast抗体代理</u>

<u>kerafast代理商</u>

kerafast品牌

kerafast代理

kerafast细胞代购kerafast品牌代理

kerafast华北代理

美国kerafast公司

kerafast公司

进口kerafast代理

<u>kerafast丁香通</u>

kerafast中国代理

kerafast官网

<u>kerafast抗体</u>

kerafast专业代理

# **手机扫描二**维码阅读本页

# 同遊遊園



### 可能感兴趣的内容

镍(Ni)溅射靶材,纯度:99.995%,Size:3",厚:0.250"

2024-01-21

Beta-pol null/aag null/lambda-liz转基因转换MEF细胞系(283tag),1个小瓶

2021-12-21

NR-37383克里米亚-刚果出血热病毒、克里米亚-刚果出血热病毒、IbAr10200、伽马辐照(抗原制剂)

2022-04-01

NR-15488牛痘病毒,WesternReserve,重组表达瓜那里托病毒,INH-95551核衣壳蛋白(病毒)

2022-04-01

NR-18858结核分枝杆菌,CDC1551转座子突变体2855(MT0370,Rv0355c)(突变细菌)

2022-04-01

NR-20802 结核分枝杆菌,HN1680(细菌)

2022-04-01

重组人SLAF7 FC-融合蛋白

2021-12-21

Momentive迈图灌封胶RTV615 PDMS硅胶灌封胶 级灌封胶 原装20kg/

2021-12-02

2024 05 29 HackerNews

2024-05-28

高位处理水精养虾池水体浮游生物的时空变化

2022-06-17

白头发为何越拔越多?《自然》:干细胞被卡住了

2022-06-17

HM-105 詹氏乳杆菌,JV-V16(细菌)

2022-04-01

NR2E3(诱导TET-ON)慢病毒(2x25UL)

2021-12-21

抗HIV核心蛋白P24 [1E5]抗体

2021-12-21

NR-50426 加特隐球菌,MIC16-C4(真菌)

2022-04-01

NR-560单克隆抗痘苗病毒(WR)B5R蛋白,残基20至275(胞外域),(类似于VMC-29),(体外生产)(单克隆抗体)

2022-03-31

科学家破解叶绿体"守门人"之谜

2022-06-17

HM-1296链球菌,CMW7705B(细菌)

2022-04-01

NR-32054粪肠球菌,HF50106(细菌)

2022-04-01

铅锆钛酸盐/PZT(O5PbTiZr)溅射靶材,纯度:99.9%,Size:5",厚:0.250"

2024-01-21