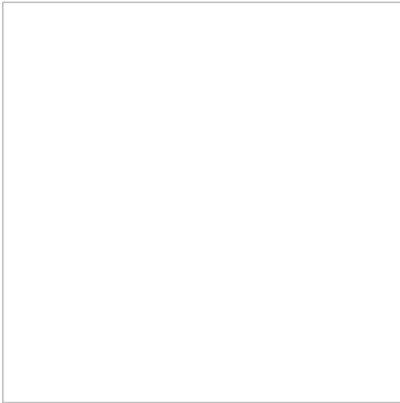


# MITF-H(CMV)慢病毒,2x25UL

[下载为PDF](#)

- 2次围观

产品图片



产品英文名称

[MITF-H \(CMV\) Lentivirus, 2x25ul](#)

产品别名

[Kerafast独特的生物试剂](#)

货号/SKU

FCT218

货号/规格

2x25uL (1x10<sup>8</sup> CFU/mL)

库存与交货期

1-2周

人民币价格

11650

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

[Kerafast®](#)

产品描述信息

Product Type:

Virus

Biosafety Level:

BSL-2

Vector Information:

Vector includes both 5' and 3' lentiviral LTR and all necessary elements for effective transduction; woodchuck hepatitis virus posttranscriptional regulatory element (WPRE)

Target Gene / Reporter(s):

human MITF-H

Promoter:

CMV

Selection Gene:

Puromycin

Titer:

1 x 10<sup>8</sup> TU/mL

Storage:

Store at -80C. Multiple freeze/thaw cycles not recommended.

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

该慢病毒在CMV启动子的控制下表达人体MITF-H.MITF-H是MITF的同种型（微咽部相关转录因子），其含有基本螺旋环螺旋和亮氨酸拉链结构特征的转录因子。它调节黑素细胞视网膜色素上皮的分化和发育，也负责糖生成酶基因的颜料细胞特异性转

录。该基因中的杂合突变导致听色素综合征，如Waardenburg综合征2型和Tietz综合征。

厂牌介绍

## 关于Kerafast Inc.

Kerafast 是一家位于波士顿的试剂公司，其主要使命是为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 多个机构](#)的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](#)

[kerafast国内代理商](#)

[kerafast](#)

[kerafast 代理](#)

[kerafast细胞](#)

[kerafast抗体代理](#)

[kerafast代理商](#)

[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](#)

[kerafast丁香通](#)

[kerafast中国代理](#)

[kerafast官网](#)

[kerafast抗体](#)

[kerafast专业代理](#)

## 手机扫描二维码阅读本页



## 可能感兴趣的内容

[科学家发现“棉花癌症”抗性关键基因及新机制](#)

2022-06-17

[NR-10479Fluzone?流感病毒疫苗.2005-2006年配方\(疫苗\)](#)

2022-04-01

[微流控芯片加工PDMS PMMA COP PC 生物芯片夹具设计 MEMS光刻加工](#)

2021-12-02

[<b>综述与专论:</b> 重复经颅磁刺激对卒中后抑郁的治疗效果及机制探索](#)

2023-10-22

[FAM NHS酯,6级异构体,50毫克](#)

2021-12-21

[NR-17942\\_结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体957\(MT4002、Rv3887c\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-17868结核分枝杆菌,CDC1551转座子突变体414\(MT2780,Rv2707\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[睫状神经营养因子\[人,rDNA衍生\]WHO参考试剂94/684](#)

2024-05-19

[NR-50548登革热病毒,血清型1至4,受感染的细胞裂解物,伽马辐照\(测定/面板\)](#)

2022-04-01

[模拟前尿或人工前尿BZ349](#)

2024-08-16

[真空干燥器 电镜专用](#)

2022-08-11

[牛白血病病毒 \(BLV\) MAb gp51-G IgG1同种型](#)

2019-05-08

[NR-44078 甲型流感病毒,A/Shanghai/1/2013\(HA,NA\)xA/PuertoRico/8/1934\(H7N9\)\(病毒\)](#)

2022-04-01

[NR-43228BiomphalariaGlabrata的总RNA,菌株BB02\(核酸\)](#)

2022-04-01

[镧锰酸盐\(LaMnO<sub>3</sub>\)溅射靶材,纯度:99.9%,Size:4",厚:0.250"](#)

2024-01-21

[NR-46240金黄色葡萄球菌,NY-245\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-43056结核分枝杆菌,UT-0001\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-48051金黄色葡萄球菌亚种,金黄色葡萄球菌,JE2,转座子突变体NE1509\(SAUSA300\\_0630\)\(突变细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-46151金黄色葡萄球菌,载体pCN52\(NRS616\)\(细菌\)](#)

2022-04-01

[NR-51991 肠道病毒D68,美国/WI/2006-23227\(病毒\)](#)

2022-04-01