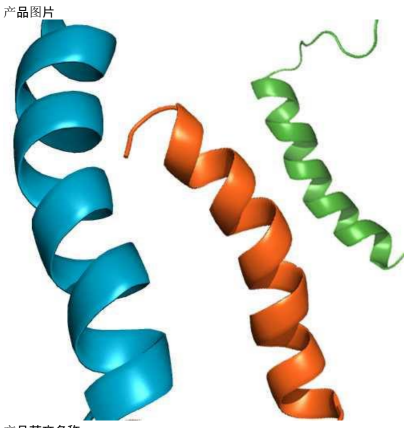
FITC标记的Malayl-beta-Ala -tat,1mg

下载为PDF

● 4 次围观



产品英文名称

FITC-labeled Maleoyl-beta-Ala -TAT, 1mg

产品别名

Kerafast独特的生物试剂

货号/SKU

EAA005

货号/规格

1mg

库存与交货期

1-2周

人民币价格

19795

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 of Paul C. Leavis, PhD, Boston Biomedical Research Institute. 产品描述信息 Product Type: Protein Source: Synthetic

Molecular Weight:

1785.05 (FITC MW=389.382)

Amino Acid Maleoyl-beta-Ala- Gly-Tyr-Gly-Arg-Lys-Lys-Arg-Arg-Gln-Arg-Arg-Arg*Optional FITC label is

Sequence: attached by a 6 carbon bridge (?-aminohexanoic acid) to the first lysine residue

Format: Lyophilized from 0.1% aqueous trifluoroacetate (TFA)

Purity: > 95% (HPLC)

Solubility: Deionized water, neutral buffer (pH 7.2 - 7.6)

Storage: For long term stability store at -20C

Shipped: Ambient temperature

产品安全信息

Kim HR, Leavis PC, Graceffa P, Gallant C, Morgan KG. A new method for direct detection of the sites of actin polymerization in intact cells and its application to differentiated vascular smooth muscle. Am J Physiol Cell Physiol. 2010 Nov;299(5):C988-93. Collard R, Majtan T, Park I, Kraus JP. Import of TAT-Conjugated PropionylCoenzyme A Carboxylase Using Models of Propionic Acidemia. Mol Cell Biol. 2018Feb 27;38(6). pii: e00491-17. View Articlelf you publish research with this product, please let us know so we can cite your paper.

主要内容

Malayl-Beta-Ala-Tat是一种合成肽,其包括负责Tat蛋白的序列。 TAT(转录的反辐期剂)是可用的最小转导肽之一。由聚阳离子区域49-57组成的肽的这种合成变体对应于蛋白质转导域(PTD)的一部分,并且已被证明可以将大肽(~50kDA)输送到靶细胞中。高灯:TAT使能研究人员将肽,化合物,核酸,纳米颗粒或成像剂有效地递送到几乎任何细胞型中。可以容易地将TAT肽与含有游离巯基的任何蛋白质或其他感兴趣的蛋白质或其他感兴趣分子缀合物。作用-用于跟踪该肽和缀合物的缀合物和荧光检测技术(例如:495nm / em:521nm)。从Paul C. Leavis,Phd,Boston Bosexe Sourtuite.Part的Annexee计划的Part。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 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<u>Absolute Antibody</u>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

<u>kerafast</u>

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

<u>kerafast公司</u>

进口kerafast代理

<u>kerafast丁香通</u>

<u>kerafast中国代理</u>

手机扫描二维码阅读本页



可能感兴趣的内容

NR-40526 肠沙门氏菌亚种.enterica,14028s\(\Delta\)STM14:0760(鼠伤寒血清型)(细菌)

2022-04-01

水稻高产又提质就从"源"头开始

2020-08-04

MRA-126白按蚊、STECLA、鸡蛋(矢量)

2022-04-01

NR-19618 鼠疫耶尔森菌,KIM菌株,Gateway?克隆套装,在大肠杆菌中重组,板22(克隆)

2022-04-01

人工模拟合成胸膜液BZ2581000ml

2021-12-13

NR-30748结核分枝杆菌,96-3463(细菌)

2022-04-01

抗MCHERRY [16D7]抗体,100ug

2021-12-21

人工模拟合成汗水汗液,ISO 12870汗水-定制pH,含防腐剂(BZ150)100ml

2021-12-13

抗碳酸酐酶I(大鼠)抗体,100UL

2021-12-21

生猪肌内脂肪沉积研究取得新进展

2024-02-23

NR-50781结核分枝杆菌,Erdman条形码库(库)

2022-04-01

NR-47294金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300 1693(NE751)(突变体细菌)

2022-04-01

HM-642加氏乳杆菌,SV-16A-US(细菌)

2022-04-01

清华大学生命科学学院吝易实验室诚聘博士后、科研助理

2022-07-13

机械应力对巨噬细胞的功能调节作用及机制

2024-06-02

NR-18116结核分枝杆菌、CDC1551、转座子突变体1439(MT1859、Rv1811)(突变细菌)

2022-04-01

NR-46195金黄色葡萄球菌,CO-65(细菌)

2022-04-01

NR-2802智人,含有HLA-B*2705等位基因的载体pLNCX2(质粒/载体)

2022-03-31

<u>Inhibitory co-receptor Lag3 supports Foxp3+ regulatory T cell function by restraining Myc-dependent metabolic programming</u>

2024-09-02

NR-47757金黄色葡萄球菌亚种.金黄色葡萄球菌,USA300JE2,转座子突变体SAUSA300_2273(NE1214)(突变体组菌)_

2022-04-01