

Top 20热销指标列表 >>>>

产品货号	产品名称	检测范围	灵敏度	2022全年文献引用数量
E-EL-H0108c	Human IFN- γ (Interferon Gamma) ELISA Kit	15.63~1000pg/mL	9.38pg/mL	15
E-EL-H0149c	Human IL-1 β (Interleukin 1 Beta) ELISA Kit	7.81~500pg/mL	4.69pg/mL	64
E-EL-H6156	Human IL-6(Interleukin 6) ELISA Kit	1.56~100pg/mL	0.94pg/mL	82
E-EL-H0109c	Human TNF- α (Tumor Necrosis Factor Alpha) ELISA Kit	7.81~500pg/mL	4.69pg/mL	80
E-EL-M0048c	Mouse IFN- γ (Interferon Gamma) ELISA Kit	15.63~1000pg/mL	9.38pg/mL	39
E-EL-M0037c	Mouse IL-1 β (Interleukin 1 Beta) ELISA Kit	7.81~500pg/mL	4.69pg/mL	136
E-EL-M0044c	Mouse IL-6(Interleukin 6) ELISA Kit	31.25~2000pg/mL	18.75pg/mL	154
E-EL-M0046c	Mouse IL-10(Interleukin 10) ELISA Kit	15.63~1000pg/mL	9.38pg/mL	44
E-EL-M1382c	Mouse INS(Insulin) ELISA Kit	3.13~200pg/mL	1.88pg/mL	22
E-EL-M3063	Mouse TNF- α (Tumor Necrosis Factor Alpha) ELISA Kit	7.81~500pg/mL	4.69pg/mL	190
E-EL-R0012c	Rat IL-1 β (Interleukin 1 Beta) ELISA Kit	31.25~2000pg/mL	18.75pg/mL	115
E-EL-R0015c	Rat IL-6(Interleukin 6) ELISA Kit	12.50~800pg/mL	7.50pg/mL	132
E-EL-R2856c	Rat TNF- α (Tumor Necrosis Factor Alpha) ELISA Kit	15.63~1000pg/mL	9.38pg/mL	171
E-EL-0056c	cAMP(Cyclic adenosine monophosphate) ELISA Kit	1.56~100ng/mL	0.94ng/mL	19
E-EL-0032c	HIS(Histamine) ELISA Kit	1.56~100ng/mL	0.94ng/mL	7
E-EL-0047c	NA/NE(Noradrenaline/Norepinephrine) ELISA Kit	0.31~20ng/mL	0.19ng/mL	16
E-EL-0034c	PGE2(Prostaglandin E2) ELISA Kit	31.25~2000pg/mL	18.75pg/mL	40
E-EL-0033c	5-HT(5-Hydroxytryptamine) ELISA Kit	15.63~1000ng/mL	9.38ng/mL	24
E-EL-0155c	T(Testosterone) ELISA Kit	0.31~20ng/mL	0.17ng/mL	16
E-EL-0162c	TGF- β 1(Transforming Growth Factor Beta 1) ELISA Kit	0.16~10ng/mL	0.10ng/mL	16

部分高分引用文献

Elabscience®产品已被10000+篇SCI文献引用,总影响因子高达45000+,多次发表于 *Nature Medicine, Nature, Cell, Immunity, Molecular Cancer* 等国际顶级期刊。

靶标	产品货号	文献信息	研究领域	影响因子
Rat ApoE	E-EL-R1230c	Guttenplan, K.A., Weigel, M.K., Prakash, P., et al. Neurotoxic Reactive Astrocytes Induce Cell Death via Saturated Lipids[J]. Nature, 2021, 599(7883):102-107.	神经科学 信号传导	49.962
Mouse ADH	E-EL-M0106c	Bi Q Q, Wang C, Cheng G, et al. Microglia-Derived PDGFB Promotes Neuronal Potassium Currents to Suppress Basal Sympathetic Tonicity and Limit Hypertension[J]. Immunity, 2022, 55(8-9):1334-1336.	神经科学 信号传导 心血管	43.474
8-OHdG	E-EL-0028c	Yang L, Liu Q, Zhang X, et al. DNA of Neutrophil Extracellular Traps Promotes Cancer Metastasis via CCDC25[J]. Nature, 2020:1-6.	癌症&肿瘤 免疫学	42.778
Human IL-1 β Human IL-8 Human TNF- α	E-EL-H0149c E-EL-H6008 E-EL-H0109c	Zhao Q, Liu J, Deng H, et al. Targeting Mitochondria-Located circRNA SCAR Alleviates NASH via Reducing mROS Output[J]. Cell, 2020.	新陈代谢	38.637
Rat CGRP1	E-EL-R0135c	Zhang Y, Xu J, Ye C R, et al. Implant-Derived Magnesium Induces Local Neuronal Production of CGRP to Improve Bone-Fracture Healing in Rats[J]. Nature Medicine, 2016, 22(10):1160-1169.	干细胞	36.130
Mouse HIF-1 α	E-EL-M0687c	Yang C, Mu G, Zhang Y, et al. Supramolecular Nitric Oxide Depot for Hypoxic Tumor Vessel Normalization and Radiosensitization[J]. Advanced Materials, 2022: 2202625.	癌症&肿瘤	32.086
Mouse TNF- α	E-EL-M3063	Chen L L, Morcelle C, Cheng Z L, et al. Itaconate Inhibits TET DNA Dioxygenases to Dampen Inflammatory Responses[J]. Nature Cell Biology, 2022, 24(3): 353-363.	免疫学 新陈代谢	28.824
Rat IL-13 Rat SP-D Rat VCAM-1	E-EL-R0563c E-EL-R0831c E-EL-R1061c	Doskaliuk B, Zaiats L, Yatsyshyn R. The Effect of Vitamin D3 and α -Tocopherol Acetate in the Preclinical Model of Systemic Sclerosis[J]. Annals of the Rheumatic Diseases, 2022.	免疫学 心血管	27.973

品牌保障 无忧购买

武汉伊莱瑞特生物科技股份有限公司 (Elabscience Biotechnology Co.,Ltd) 是一家专注于免疫检测类试剂研发、生产与销售的高科技生物公司,总部位于国家生物产业基地——光谷生物城,建有美国分公司与休斯顿研发中心。主要产品为ELISA试剂盒、生化试剂盒、流式抗体、细胞功能检测试剂盒、免疫相关试剂盒、标记试剂盒、抗体和蛋白等。公司拥有3000m²专业实验室、10万级GMP净化车间和质量管理体系,对每一批产品都实行严格的质量控制。Elabscience®拥有专业的技术服务团队,由近100位博士/硕士等高学历人才组成,为您提供全方位的技术指导服务,保证产品售后无忧!

下单即送积分,积分可在Elabscience®积分商城兑换相应礼品,不定期推出折扣优惠/爆款礼品/加倍积分活动,还有文献奖励哦!

心动不如行动,赶紧联系当地经销商或联系我们订购吧!

Elabscience Biotechnology Co., Ltd

官网:www.elabscience.cn

电话:027-87879180

邮箱:marketing@elabscience.cn

地址:武汉市高新大道858号光谷生物医药产业园二期B18栋



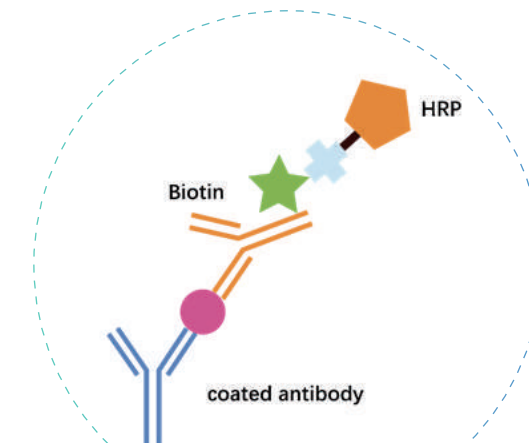
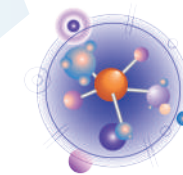
关注公众号,了解更多



积分商城兑好礼

Elabscience®高品质ELISA Kit

让您的实验更省时、省力、省心!



“行业金标准”
CiteAB权威推荐

Elabscience® ELISA试剂盒

Elabscience®深耕免疫学领域14年,积累了丰富的ELISA研发生产经验。旗下千余款高品质ELISA试剂盒,畅销全球150多个国家和地区,获得广大科研工作者的广泛好评!

产品性能优

- 精密度高:**批内、批间CV<10%
- 特异性高:**交叉反应率<10%
- 规格种类多:**48T/96T/96T*5
- 灵敏度高:**Pg级
- 回收率良好:**80%~120%
- 套装完整性好:**包含实验所需整套试剂,方便使用。

生产质检严

试剂

经改良的包被体系,减少包被蛋白损伤;独有的HRP酶保护液,规避数据波动。

工艺

专业生产设备,国际标准生产流程,精准控制冻干曲线,减少生产误差。

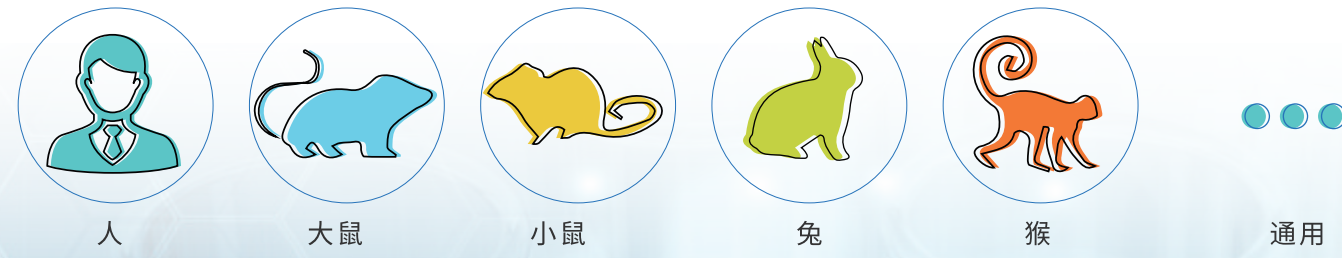
质检

原料-半成品-成品,严格的三步质检,确保体系稳定,保质保量。

包装

精心筛选铝箔袋,低温模拟防摔实验;产品具有可溯源防伪码,可直接追溯定位至每一生产环节。

靶标种属多



应用领域广



产品类型全

Elabscience®现有1500+款ELISA试剂盒,产品品类包括:常规(夹心法/竞争法)ELISA试剂盒、间接法ELISA试剂盒、小鼠微量MS(Mini Sample)ELISA试剂盒、QuicKey Pro™ ELISA试剂盒、SARS-CoV-2 ELISA试剂盒,让您的实验更省时、省力、省心!

夹心法 ELISA试剂盒

- 定量检测大分子蛋白
- 操作步骤: 三步
- 存储条件: -20°C/4°C

竞争法 ELISA试剂盒

- 定量检测小分子蛋白
- 操作步骤: 两步
- 存储条件: -20°C/4°C

间接法 ELISA试剂盒

- 定性/定量检测抗体
- 操作步骤: 两步
- 存储条件: 4°C

小鼠微量MS ELISA试剂盒

- 操作时间: 3.5h
- 上样量: 25μL
- 操作步骤: 三步
- 存储条件: -20°C/4°C

QuicKey Pro™ ELISA 试剂盒

- 操作时间: 1.5h
- 上样量: 50μL
- 操作步骤: 一步
- 存储条件: 4°C

SARS-CoV-2 ELISA 试剂盒

- 种类齐全,涵盖Ab、Ag、NAb、TAb试剂盒
- 操作步骤: 1-3步
- 存储条件: 4°C

Elabscience® MS ELISA试剂盒

Elabscience®小鼠微量MS ELISA试剂盒,在延续常规ELISA试剂盒高灵敏度、高准确性、强特异性和强稳定性等优点的同时,将待检样本的上样量从传统100μL降至25μL。它有效地解决了用户选择传统小鼠ELISA试剂盒时的痛点——小鼠实验样本量严重不足的问题,增加了实验的可重复性。

- ### 产品特点

 - 少** 样本用量仅需25μL,节约样本用量75%
 - 优** 迭代升级新工艺,试剂盒灵敏度更高,性能更优越
 - 新** 靶标热点,持续上新

应用场景

 - 一只小鼠同时做多指标检测
 - 做阶段性及周期性验证研究
 - 来源困难/特别珍贵的样本类型

MS ELISA覆盖研究领域

免疫学	心血管	信号传导	癌症
<ul style="list-style-type: none"> IL-1α IL-1β IL-2 IL-4 IL-6 IL-10 IL-12 IL-12 p40 IL-17A IL-22 IL-23 IFN-γ CTSS TNF-α MIP12 	<ul style="list-style-type: none"> AGER ENG LEP LEPR OPG REN RETN 	<ul style="list-style-type: none"> C5a GHR HGF IGF-1 IGFBP-6 MMP-8 VEGF-A 	<ul style="list-style-type: none"> CCL12 CXCL1 G-CSF GM-CSF ICAM-1 IFN-γ R1 KIM-1 MCP-1 RANTES SELE SELP TNFRSF1B

Elabscience® QuicKey Pro™ ELISA试剂盒

在自主研发的Elabscience®常规ELISA®试剂盒的基础上,迭代升级新工艺,采用单步清洗方案,只需一步上样,90min即可完成整个实验,高效快捷!

快

单步清洗,一步上样,90min完成整个实验,与常规三步法ELISA相比,反应时间缩短1-2小时

优

迭代升级新工艺,试剂盒灵敏度更高,性能更优越

全

靶标涉及炎症、心血管、激素等多个研究领域,涵盖猴、猪、兔、鸡、牛等多种特殊种属

省

90min更省时,一步操作更省力,50μL更省样本,4°C存储更省心

QuicKey Pro™ ELISA试剂盒 VS 常规ELISA试剂盒

	常规ELISA	QuicKey Pro™ ELISA	优势
操作时间	3.5h	1.5h	节约1-2h
上样量	100μL	50μL	节约样本量
操作步骤	三步	一步	操作简便
存储条件	-20°C/-4°C	-4°C	存储方便

一步上样, 仅需90min, 实验快人一步!

QuicKey Pro™ ELISA覆盖研究领域

激素

T, E2/E3/Pg, Cortisol/Cort

炎症

IL-6, IL-8, CRP, FE

心血管

D2D, ADP/Acrp30, POSTN/OSF-2

免疫球蛋白

IgG, IgA

肿瘤标志物

αFP, CEA

发育生物学

AMH, IGF-1