



FineTest®

武汉菲恩生物科技有限公司

Wuhan Fine Biotech Co., Ltd

科研好帮手·专业生产商

· 公司介绍

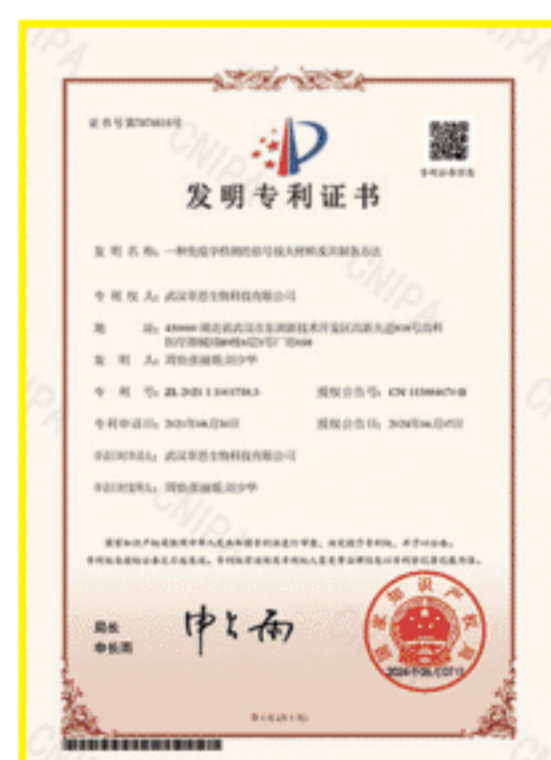
武汉菲恩生物科技有限公司(Wuhan Fine Biotech Co., Ltd.)面向国际市场专业研发、生产和销售ELISA试剂盒、抗体、蛋白及相关试剂。公司坐落于中国光谷生物城，建有现代化的研发中心和标准的GMP生产车间，已整体通过欧盟CE认证、ISO 9001:2015质量管理体系认证，获得高新技术企业、3551人才、瞪羚企业、科技小巨人等多项荣誉；公司建有实验动物房、配备先进的实验仪器，以保证产品的品质和实验研究的准确可靠性。

公司由海内外博士、教授组成的研究和管理团队，拥有成熟的分子生物学技术、免疫学技术、蛋白表达纯化技术、抗体筛选及制备等生物医学技术。现已研发生产ELISA试剂盒热门产品3000多种，包含10多种稀有种属试剂盒；鼠单抗，兔多抗一万余种经过验证的抗体，同时每年新增研发抗体近千种；多种标记/非标记二抗，针对兔、羊、小鼠、大鼠、人等多个种属。100多种标记二抗，标记物包括HRP、Biotin、FITC、Cy3、Alexa Fluor 488、Alexa Fluor 594等；提供蛋白产品7000多种，包括原核和真核表达重组蛋白以及天然蛋白，涵盖人类及常见种属的炎症因子、信号通路、诊断原料、受体蛋白、酶、抗原等。公司拥有一套严格的质控标准，生产出的产品均做过大量人和动物实验标本的检测。

公司产品在免疫学、信号转导、代谢、神经科学等领域内都有最前沿科学文献发表，被国内外多所大学、研究机构和药学平台使用并发表文献达3800余篇。公司凭借优异的产品和完善的服务体系受到国内外广大用户的青睐和认可；公司愿成为您的科研好帮手，专业生产商。



· 荣誉资质





FineTest®



· 研发产品

• ELISA试剂盒：

种属涉及：人、小鼠、大鼠、猴、猪、犬、牛等10多个种属，热门指标3000多种，均进行了广泛交叉实验。

产品优势：

- 拥有蛋白和抗体研发生产的能力，原料大部分自产，质量可控
- 拥有自己的细胞库，血液组织样品库，为检测提供丰富的样品
- 拥有GMP车间，保证生产环境的洁净度，提高产品的可靠性
- 独特的信号放大技术，能灵活调整试剂盒的灵敏度，并有能力提高客户样品检出率
- 使用高精密机器生产和严格的质控，保证批次差小于5%，并进行大量样品检测，确保质量可靠
- 使用独特的稳定技术，让试剂盒可以在室温放置一个月也不会失活，方便运输和使用



• 抗体：

种类齐全：有10000多种经过验证的兔多抗和小鼠单抗，包括内参和标签抗体、小分子化合物抗体、阴性对照抗体等；多种标记/非标记二抗，针对兔、羊、小鼠、大鼠、人等多个种属。100多种标记二抗，标记物包括HRP、Biotin、FITC、Cy3、Alexa Fluor 488、Alexa Fluor 594等，通过了蛋白质印迹、免疫荧光、免疫组织化学、流式细胞术和ELISA等免疫学相关应用的充分验证，可满足各种实验需求；

验证过多种实验：ELISA、WB、IHC、IF、IP、FC等应用，并进行了广泛的物种交叉实验。

• 重组蛋白：

原核表达系统：E.Coli稳定表达6000余种蛋白；纯度高，活性好，可满足大多数实验；

真核表达系统：HEK293、CHO等哺乳动物细胞表达活性蛋白。

- 纯度高**
SDS PAGE
纯度大于95%

活性好
验证催化活性，
细胞活性

内毒素低
小于1EU/μg,
鲎试剂法

覆盖多重种属
人、大鼠、小鼠、猴

自主研发生产，
不含动物源

提供His标签，
Fc标签以及无
标签蛋白

· 引用文献



公司从16年至今，被国内外多所大学、研究机构和药学平台使用并发表文献达3800余篇，总影响因子13800分，每年文献数量、影响因子都在快速增长，文献发表于Cell Research、Cell、Advanced Materials、Annals of the Rheumatic Diseases、Materials Today、Cellular & Molecular Immunology、Journal of Medical Virology等前沿科学期刊；公司凭借优异的产品和完善的服务体系受到国内外广大用户的青睐和认可。