

中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)

ISSN 1006-1703

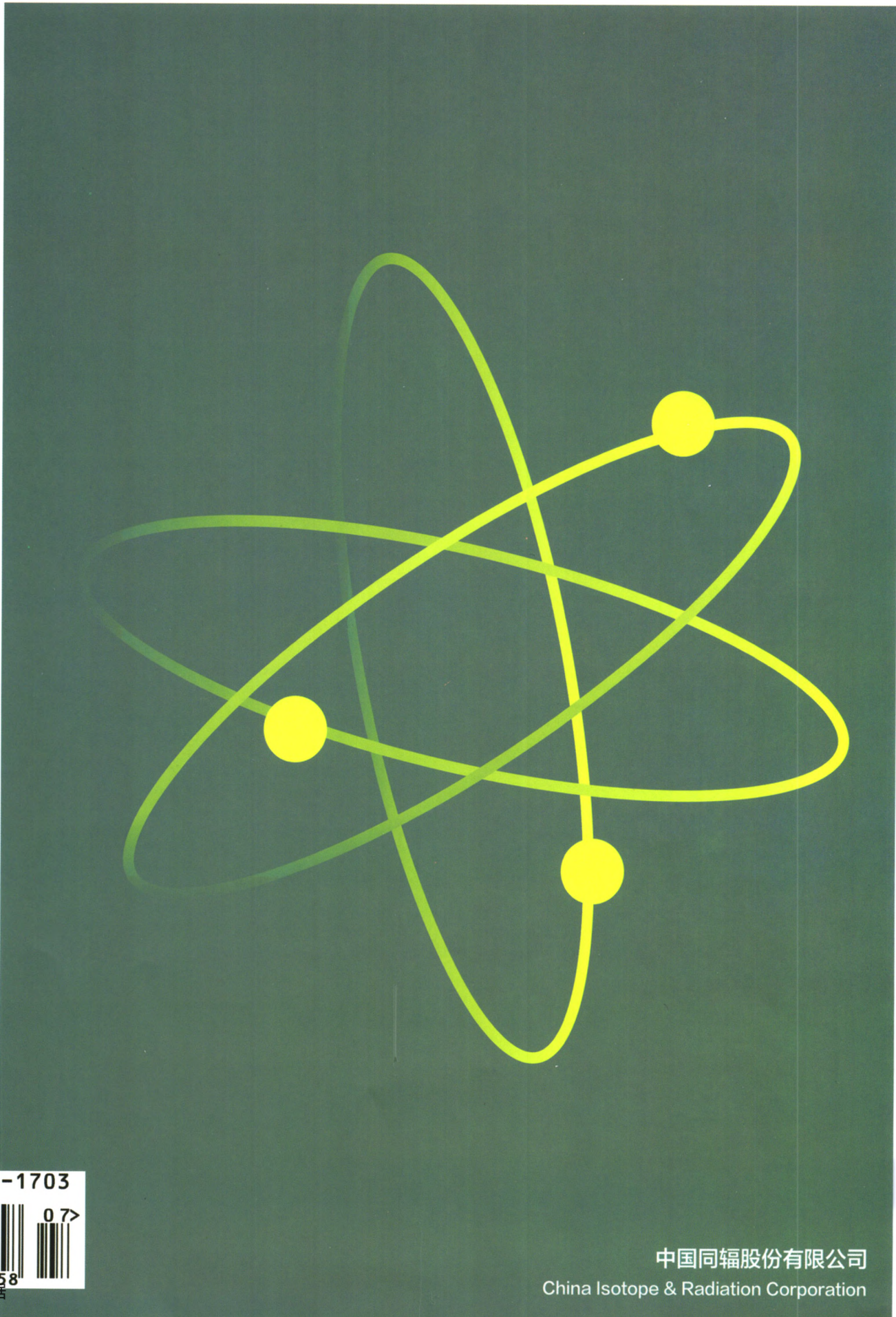
CN 11-3294/R

标记免疫分析与临床

BIAOJI MIANYI FENXI YU LINCHUANG

2015年第22卷第7期 Vol. 22 No.7 2015

LABELLED IMMUNOASSAYS AND CLINICAL MEDICINE



ISSN 1006-1703



万方数据

中国同辐股份有限公司
China Isotope & Radiation Corporation

标记免疫分析与临床

Labeled Immunoassays and Clinical Medicine

月刊

1994年2月创刊

第22卷

第7期(总105期)

2015年7月25日出版

主管

中国核工业集团公司

主办

中国同辐股份有限公司

编辑

标记免疫分析与临床编辑委员会

主编 田亚平

社长 朱清峰

出版

中核(北京)期刊出版有限公司

印刷

中国人民解放军第4210工厂

发行

公开发行

北京市报刊发行局

订购

全国各地邮政局

邮发代号:2-307

邮购

中核(北京)期刊出版有限公司

定价

每期25元

全年300元

地址

北京市西城区三里河二区甲1号305室

邮编100045

电话

(010)68515701

(010)68517801

网址

www.chinabjmy.com

E-mail

bjmy@china-isotope.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1006-1703

CN 11-3294/R

目次

临床研究

IGF-1、IGFBP-3、CEA 和 CA125 联合检测对肺癌的
诊断价值

..... 李家亮,高洪柳,王岑岑,等(593)

糖皮质激素受体遗传多态性与2型糖尿病相关性研究

..... 李强,刘瑜,赵玉生,等(596)

不规则抗体影响血型鉴定95例特异性分析

..... 付丽辉,马春娅,张晓娟,等(601)

九种呼吸道感染病原体的IgM抗体检测结果分析

..... 孙彬,吴纯,韩冰,等(604)

嗜酸性粒细胞计数与冠心病危险因素相关分析

..... 班丽素,陈郁,张文玲,等(608)

三种肝素类药物在急性冠脉综合征治疗中的应用效果分析

..... 李玲,罗晓丽,王红勇(611)

慢性丙型肝炎患者甲状腺功能与肝功能的关系分析

..... 丁石梅,屈伟,焦杨,等(614)

预防性抗生素应用对肝硬化并消化道出血患者医院
感染的影响

..... 王蕾,鲍中英,苑晓冬(617)

北京地区儿童肺炎支原体感染的流行病学分析

..... 张淑艳,刘杰,赵满仓(620)

胎膜早破孕妇宫颈分泌物病原菌分布及耐药分析

..... 秦妍妍,梁萍,杨延敏(624)

240例眼部感染患者病原菌分布及耐药性分析

..... 王文桥,王卉妍,程燕(627)

不同类型肝炎妊娠期妇女中HBV DNA与PreS1Ag
表达关系的研究

..... 曹登成,杨淑哲(630)

AEG-1、 β -catenin 和 C-myc 在原发性肝细胞癌中的
临床特性与分析

..... 程云娟,罗新华,程明亮(633)

食管鳞癌患者CRP测定的临床价值

..... 韩金利,杨冉,许海生,等(637)

CRP 以及 PCT 检测应用于胎膜早破新生儿细菌感染的
诊断意义

..... 吴翼君,余静,管利荣(640)

P 选择素、高敏 C 反应蛋白、血小板在冠心病及急性
心梗的意义

..... 梁智(643)

II

- $^{99}\text{Tc}^{\text{m}}\text{O}_4^-$ SPECT/CT 局部断层显像在肠道异位胃粘膜显像中增益价值
..... 周 青,郭 锐,侯先存,等(646)
- 结核感染干扰素释放试验中的 QFT-G 试验在肺结核诊断中的应用评价
..... 朱桂云,杨永辉,李晓霞,等(649)
- 血清 CXCL9 和 TIMP-1 水平对脑胶质瘤诊断价值的评价
..... 朱建军,李春生(651)
- CA125 诊断子宫内膜异位症的意义及相关因素分析
..... 路士芬(654)
- 慢性丙肝患者 DIL-4 和 Jagged-1 的检测分析
..... 郭连峰,邱 雷,李 娜(657)
- CD166 及转录因子 MALAT1 基因在非小细胞肺癌的表达分析
..... 张妙严(660)
- 亚甲基四氢叶酸还原酶基因多态性与孕妇产前易感性及新生儿围生结局的关系
..... 易宇凌(663)
- ROMA 指数在卵巢恶性肿瘤诊断中的应用价值
..... 王 坤,何玉萍,郭亚琼(666)
- 厄贝沙坦对 2 型糖尿病模型大鼠心肌 TGF- β 1 和 CTGF 表达的影响
..... 罗 嘉,黄 佳,叶 茂(669)
- 尿肝型脂肪酸结合蛋白与慢性肾脏病进展的关系研究
..... 曾学辉,李忠新,韩鹏勋,等(672)
- 手术前后翼状胥肉组织中内皮抑素、白介素-10 的表达分析
..... 吴棕波(675)

基础研究

- 5-ALA 在口腔鳞状细胞癌中诱导内生原卟啉 IX 荧光强度的研究
..... 王 瑶,刘 明(678)
- IL-8 对肺癌 NCI-H157 细胞增殖和迁移的影响
..... 尹 华(682)
- 高血压心肌肥厚大鼠心脏组织中高迁移率族蛋白 B-1 的表达变化
..... 王 静,王 星,吴 岩,等(687)

方法研究

- ISO15189 认证中 Sysmex UF-1000i 尿沉渣分析仪的性能验证
..... 郑翠玲,齐 军,王 力,等(690)
- 可报告范围测定方法探讨
..... 陈 燕,曹敬丽,张 伟,等(694)
- ELISA 方法进行婴幼儿 HBsAg 弱阳性标本检测的方法学评估
..... 侯 睿,陈 黎,韩碧芸,等(698)

综 述

- β_2 -糖蛋白 I 与氧化脂蛋白复合物的研究进展
..... 王 静,印中鹏,张春妮(701)

研究报告

- POCT 与 STA-R 在凝血检验和肝素治疗监测中的应用分析
..... 朱 蕾,韩 冰,杜光艳(706)
- CRP 在麻疹肝损害分级中的表达和临床意义
..... 邵俊国,黄秀香,张 萍,等(708)

- 英文摘要目次 (III)

Labeled Immunoassays and Clinical Medicine

Monthly Established in February 1994 Volume 22, Number 7 (Cumulated No. 105)

Jul 25, 2015

<p>Responsible Institution</p> <p>China National Nuclear Corporation</p> <p>Sponsor</p> <p>China Isotope & Radiation Corporation</p> <p>Editing</p> <p>Editorial Board of Labeled Immunoassays and Clinical Medicine</p> <p>Editor-in-Chief</p> <p>TIAN Ya-ping(田亚平)</p> <p>President</p> <p>ZHU Qing-feng(朱清峰)</p> <p>Publishing</p> <p>CNNC(Beijing) Periodical Publishing Co. Ltd.</p> <p>Printing</p> <p>The PLA 4210 Factory</p> <p>Distribution</p> <p>Beijing Publishing Bureau</p> <p>Mail-Order</p> <p>CNNC(Beijing) Periodical Publishing Co. Ltd.</p> <p>Address</p> <p>Room 305, 1A 2nd Block, Sanlihe, West District, Beijing 100045, China</p> <p>Tel (010) 68515701 (010)68517801</p> <p>CNNS</p> <p>ISSN 1006 - 1703 CN 11 - 3294/R</p>	<p>CONTENTS IN BRIEF</p> <p>Clinical Investigation</p> <p>The Diagnostic Value of Combined Detection of IGF-1, IGFBP-3, CEA and CA125 in Patients with Lung Cancer LI Jia-liang, GAO Hong-liu, WANG Cen-cen, et al. (593)</p> <p>Association of Glucocorticoid Receptor Polymorphism with Type 2 Diabetes Mellitus Risk in Chinese Han Population LI Qiang, LIU Yu, ZHAO Yu-sheng, et al. (596)</p> <p>Specificity Analysis of Irregular Antibodies Interfered with Blood Typing in 95 Cases FU Li-hui, MA Chun-ya, ZHANG Xiao-juan, et al. (601)</p> <p>Analysis the Results of Detection of IgM of Nine Pathogens Causing Respiratory Tract Infections SUN Bin, WU Chun, HAN Bing, et al. (604)</p> <p>Relations of Eosinophils Count with Risk Factors of Coronary Artery Disease BAN Li-su, CHEN Yu, ZHANG Wen-ling, et al. (608)</p> <p>Analysis of Three Types of Heparin Drugs Application Effect in Patients with Acute Coronary Syndrome LI Ling, LUO Xiao-li, WANG Hong-yong (611)</p> <p>The Relationship of Thyroid Function and Liver Function in Patients with Chronic Hepatitis C DING Shi-mei, QU Wei, JIAO Yang, et al. (614)</p> <p>The Effects of Preventing Use Antibiotics on the Prognosis of Cirrhotic Patients with Acute Upper Gastrointestinal Hemorrhage WANG Lei, BAO Zhong-ying, YUAN Xiao-dong (617)</p> <p>Epidemiological Analysis of Pneumonia Mycoplasma Infection of Children in Beijing Region ZHANG Shu-yan, LIU Jie, ZHAO Man-cang (620)</p> <p>Distribution and Drug Resistance of Pathogens Causing Premature Rupture of Membrane QIN Yan-yan, LIANG Ping, YANG Yan-min (624)</p> <p>Distribution and Drug Resistance of Pathogenic Bacteria in 240 Patients with Ophthalmic Infection WANG Wen-qiao, WANG Hui-yan, CHENG Yan (627)</p> <p>Correlation Between Hepatitis B Virus Genome Viral Load and PreS1Ag in Pregnancy Women CAO Deng-cheng, YANG Shu-zhe (630)</p> <p>Clinical Feature Analysis of AEG-1, β-catenin and C-myc Expression in Primary Hepatocellular Carcinoma CHENG Yun-juan, LUO Xin-hua, CHENG Ming-liang (633)</p> <p>The Clinical Value of Serum CRP in Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma HAN Jin-li, YANG Ran, XU Hai-sheng, et al. (637)</p> <p>Clinical Significance of CRP and PCT Detection in the Diagnosis of Neonatal Infection Related to Premature Rupture of Membranes WU Yi-jun, YU Jing, GUAN Li-rong (640)</p> <p>Clinical Significance of P-selectin, hs-CRP, Platelet in Patients with Coronary Heart Disease and Acute Myocardial Infarction LIANG Zhi (643)</p>
---	---

The Extra Value of $^{99}\text{Tc}^m\text{O}_4^-$ SPECT/CT Tomography Imaging in the Diagnosis of Ectopic Gastric Mucosa	
ZHOU Qing, GUO Rui, HOU Xian-cun, et al.	(646)
Clinical Application of IFN-γ Release Assays for Rapid Diagnosis of Active Tuberculosis	
ZHU Gui-yun, YANG Yong-hui, LI Xiao-xia, et al.	(649)
Evaluation of Serum CXCL9 and TIMP-1 in the Diagnosis of Glioma	
ZHU Jian-jun, LI Chun-sheng	(651)
Clinical Significance of CA125 in the Diagnosis of Endometriosis	
LU Shi-fen	(654)
Detection of DIL-4 and Jagged-1 in the Peripheral Blood of Patients with Chronic HepatitisC	
GUO Lian-feng, QIU Lei, LI Na	(657)
Expression of CD166 and Transcription Factor MALAT1 Gene in Non-small Cell Lung Cancer	
ZHANG Miao-yan	(660)
The Relationship Between Gene Polymorphism of Methylenetetrahydrofolate Reductase C677T and Pre-eclampsia and Outcomes of Perinatology in Pregnant Women	
YI Yu-Ling	(663)
The Value of ROMA in Diagnosis of Ovarian Cancer	
WANG Kun, HE Yu-ping, GUO Ya-qiong	(666)
The Influence of Irbesartan on Expression of Myocardial TGF-β1 and CTGF in Type 2 Diabetic Rats	
LUO Jia, HUANG Jia, YE Mao	(669)
Correlation of Urinary Liver-Type Fatty-acid Binding Protein with Progression of Chronic Kidney Disease	
ZENG Xue-hui, LI Zhong-xin, HAN Peng-xun, et al.	(672)
Expression Analysis of Endostatin and IL-10 in Pterygium Before and After Operation	
WU Zong-bo	(675)

Basic Research

The Research of Fluorescence Intensity Produced by Endogenous Protoporphyrin IX Which Introduced by 5-ALA in Oral Squamous Cell Carcinoma	
WANG Yao, LIU Ming	(678)
The Effect of IL-8 on the Viability and Migration of Lung Cancer NCI-H157 Cells	
YIN Hua	(682)
Expression of High Mobility Group Box 1 Protein in Hypertrophic Myocardium of Hypertensive Rats	
WANG Jing, WANG Xing, WU Yan, et al.	(687)

Assay Development

Performance Verification of Sysmex UF-1000i Urinary Sediment Analyzer in the ISO15189 Accreditation	
ZHENG Cui-ling, QI Jun, WANG Li, et al.	(690)
Investigation of Determining Methods in Reportable Range	
CHEN Yan, CAO Jing-li, ZHANG Wei, et al.	(694)
Detection of HBsAg Weakly Positive Specimens in Infants with ELISA	
HOU Rui, CHEN Li, HAN Bi-yun, et al.	(698)

Review

Research Progress of Complexes of Beta 2-glycoprotein I with Oxidized Lipoprotein	
WANG Jing, YIN Zhong-peng, ZHANG Chun-ni	(701)

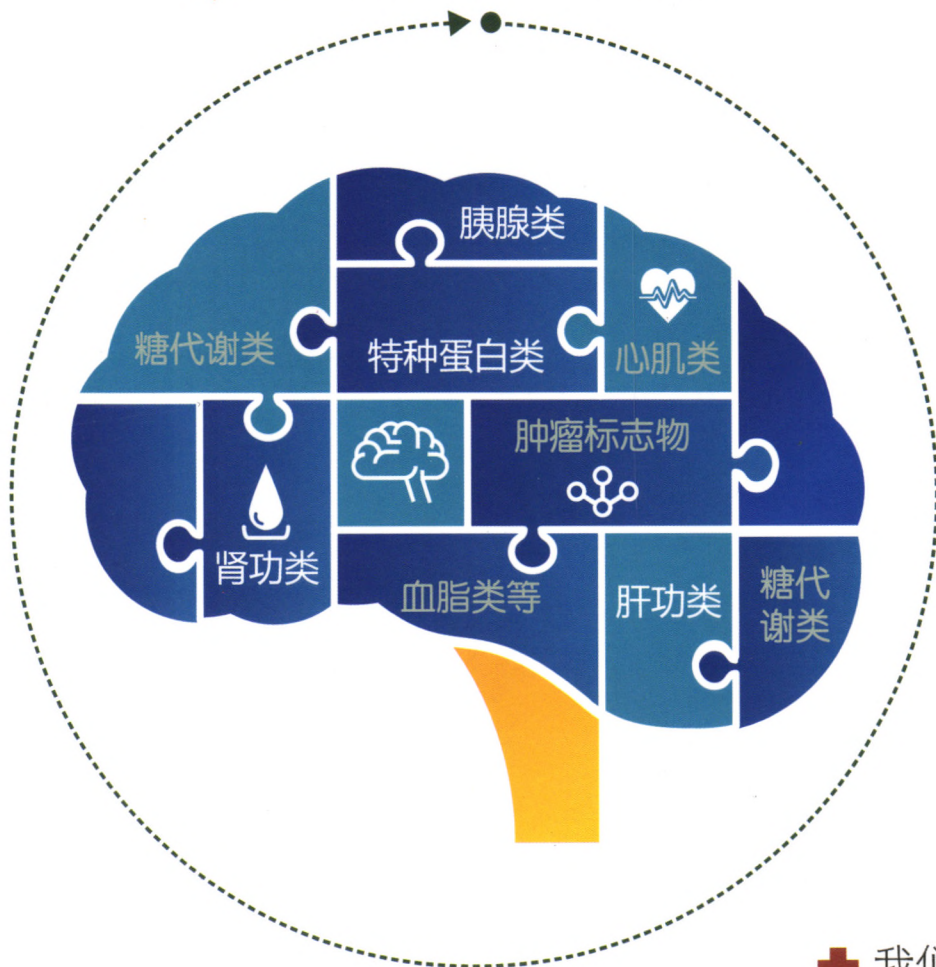
社 长 朱清峰
副 社 长 王丁泉
编 辑 张增武 李 凌 黄梦桃 李英丽 潘子昂 檀叶青 樊晓丹
本期责任编辑 李 凌
本期英文审校 杜 进

本刊由北京中同蓝博临床检验所、北京北方生物技术研究所、南京临床核医学中心协办

期刊基本参数: CN 11 - 3294/R * 1994 * M * A4 * 118 * zh * P * ¥25.00 * 1200 * 36 * 2015-07



创新轨迹 永不休息



+ 我们为您提供
有竞争力的全线生化试剂产品

我们的 实力

追求卓越·成就未来

北京九强生物技术股份有限公司
金斯尔·九强生物旗下体外诊断试剂品牌
免费咨询电话 800-810-0197/1373

▶ 863计划

自 2011 年起,九强生物成为“863 计划”《体外诊断技术产品开发重大项目》“心脑血管慢性损伤及急救指标等体外诊断试剂的研制”项目成员之一。

2014 年,九强生物牵头 863 计划《人体营养素检测关键技术与产品开发》主题项目“人体维生素与抗氧化能力等检测系统及配套试剂的研发”课题。

课题编号: 2014AA022304。

▶ 创业板成功上市

2014 年 10 月 30 日,九强生物在创业板首次公开发行 A 股成功上市。

▶ 连续九年上榜福布斯

2006 年 - 2014 年,九强生物连续九年被评为“福布斯中国潜力企业”。

▶ CysC 国家标准物质制备

九强生物实验室参与 CysC 国家标准物质研制工作:

- 承担标准物质制备工作
- 参与标准物质定值工作
- 完成标准物质互换性测试