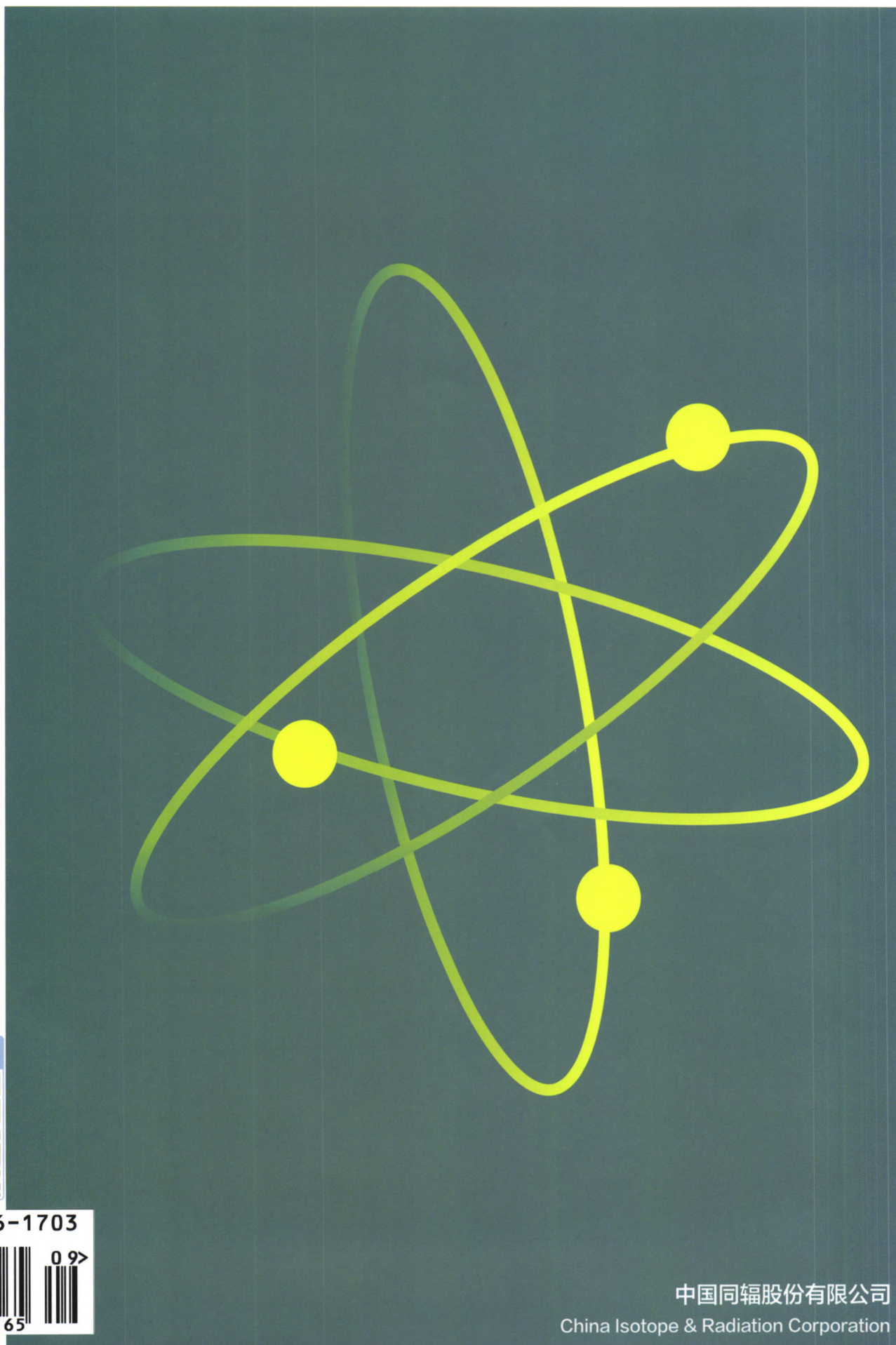


中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊）

ISSN 1006-1703
CN 11-3294/R

标记免疫分析与临床

BIAOJI MIANYI FENXI YU LINCHUANG 2016年第23卷 第9期 Vol. 23 No.9 2016
LABELED IMMUNOASSAYS AND CLINICAL MEDICINE



ISSN 1006-1703



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23卷

第9期(总119期)

2016年9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

中国邮政集团公司北京市报刊发行局

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

论著

临床研究

MPO对急性冠脉综合征早期筛查的临床意义

..... 马学华,宋志伟,叶向梅,等(973)

中孕晚期孕妇胰岛素抵抗指数与骨代谢标志物水平的
相关性

..... 李丹,陈兴明,田路,等(977)

⁹⁰Sr在瘢痕疙瘩复发治疗中的应用

..... 王俊超,浦晓佳,袁航,等(982)

血清TNF- α 、IL-6、IL-8检测在重症支原体肺炎患儿中
的价值

..... 顾浩翔,陆敏,车大钊,等(986)

老年NSCLC晚期患者GP方案化疗3周前后血糖变化
及其意义

..... 甘志华,韩坤,林叔陈,等(989)

孟鲁司特联合布地奈德治疗过敏性鼻炎的疗效及其
对患者tIgE与sIgE的影响

..... 谢骊,刘涛,谭龙益(992)

联合检测B型尿钠肽、中性粒细胞明胶酶相关载脂蛋白和
肾小球滤过率在心力衰竭合并肾功能不全患者
诊治中的应用

..... 李颖,陈左然,康娇荣(995)

“弹丸”注射护理干预在肾动态显像检查中的应用

..... 赵亚清,郭巍,杜爽(999)

血清脂蛋白(a)在2型糖尿病肾病诊断中的应用价值

..... 任婷婷,黄健,钟凯,等(1002)

肾图联合血流灌注曲线判定肾动态显像成败

..... 谭丽玲,陈新,李琴,等(1005)

凝血联合纤溶指标的检测在妊娠高血压综合征中的
诊断价值

..... 余仕金,熊旭芳(1010)

肺炎支原体肺炎伴喘息患儿白细胞介素13和内皮素1
水平变化及意义

..... 寇永妹,张玉敏,李玉柱,等(1013)

艰难梭菌毒素A/B、BD-PCR毒素基因及GDH检测
对艰难梭菌相关性腹泻的诊断价值

..... 邵婧,丁宸,徐萍萍(1016)

三九天灸治疗支气管哮喘中ST2的应用价值探讨

..... 朱永娟,魏林林,孙仕强,等(1020)

- 孟鲁司特钠联合 BiPAP 呼吸机对 COPD 合并呼吸衰竭患者 CRP、TNF- α 、NT-proBNP 的影响
..... 王新杰(1024)
- 血钙、血镁和血小板与新生儿缺血缺氧性脑病关系的探讨
..... 李 娅,李雪梅(1027)
- 血清 CA125、HE4 及 MMP-9 联合检测在卵巢癌早期诊断中的临床价值研究
..... 黄雪梅,赵咏梅,蒲泽晏,等(1029)
- 姜黄素治疗大鼠脑出血后血清 IL-6、IL-1 β 、TNF- α 变化的实验研究
..... 杨凡慧,曹龄之,黄晓红(1033)
- 米非司酮联合腹腔镜手术对子宫内膜异位症患者血清 VEGF、VEGFR 及 MIF 水平的影响
..... 张正宇(1038)
- 手足口病患儿机体儿茶酚胺类激素水平的研究
..... 刘殿卿,李淑英(1041)
- 2 型糖尿病患者血清抵抗素水平与血糖及炎症因子的相关性研究
..... 段雨函,李宗清(1045)
- 糖化血红蛋白和超敏 C 蛋白对妊娠糖尿病的临床意义
..... 王 华,李继荣,冯金庭,等(1049)
- 同型半胱氨酸水平与心脑血管疾病发生的相关性研究
..... 唐 钧,陈 晶(1052)
- 老年肾脏病患者血清 Klotho 水平与肾功能不全关系的研究
..... 陈文君,刘其锋,叶建明,等(1056)
- ¹²⁵I 粒子联合肝动脉化疗栓塞对原发性肝癌的疗效研究分析
..... 唐 芳,白 琛,杨 茹(1061)
- 两孔胸腔镜肺叶切除及系统性淋巴结清扫手术治疗肺癌的临床疗效观察
..... 张庆永(1064)

方法研究

- 酶联免疫吸附实验中全自动立式洗板法应用效果评价
..... 何 露,刘 丽,孔凡虹,等(1068)
- 应用快速孵育法优化酶联免疫吸附实验过程探讨——以乙型肝炎病毒表面抗原检测为例
..... 刘 丽,何 露,孔凡虹,等(1073)
- 化学发光微粒子免疫分析在梅毒螺旋体抗体筛查中的应用探讨
..... 刘 平,李志艳,冯珍如,等(1077)
- 荧光 RT-PCR 检测与 ELISA 检测在戊肝临床诊断效果的比较分析
..... 蔡洁新,杨立杰,赵振杰(1080)
- 两种血小板聚集分析仪检测结果的分析比较
..... 楚杜武,任军伟,丛玉隆(1083)

综 述

- 肺癌多药耐药机制及其逆转方法的研究进展
..... 刘 超,邓智勇(1086)

研究报告

- VIDAS 床旁检测超敏肌钙蛋白 I 的临床应用评价
..... 王 坤,崔建设,郭亚琼(1091)
- 自身免疫病患者急性上呼吸道感染病原体 IgM 抗体检测结果分析
..... 田 伟,梁 淳,郭红霞,等(1095)
- 血清抗苗勒管激素检测与优生优育的研究
..... 王 茜,孙 健,李秀伶(1099)
- 英文摘要目次 (III)

Labeled Immunoassays and Clinical Medicine

Monthly Established in February 1994 Volume 23, Number 9 (Cumulated No. 119)

Sep. 25, 2016

Responsible Institution

China National Nuclear Corporation

Sponsor

China Isotope & Radiation Corporation

Editing

Editorial Board of Labeled Immunoassays
and Clinical Medicine

Editor-in-Chief

TIAN Ya-ping (田亚平)

President

ZHU Qing-feng (朱清峰)

Publishing

CNNC (Beijing) Periodical Publishing Co.
Ltd.

Printing

The PLA 4210 Factory

Distribution

Beijing Publishing Bureau of China Post
Group Corporation

Mail-Order

CNNC (Beijing) Periodical Publishing Co.
Ltd.

Address

Room 305, 1A 2nd Block, Sanlihe, West
District, Beijing 100045, China

Tel (010) 68515701 (010)68517801

CNNS

ISSN 1006 - 1703
CN 11 - 3294/R

CONTENTS IN BRIEF

Original Article

Clinical Investigation

The Clinical Significance of Myeloperoxidase in Early Screening in Patients with Acute Coronary Syndrome

MA Xue-hua, SONG Zhi-wei, YE Xiang-mei, et al. (973)

Correlation Between Insulin Resistance Index and Bone Metabolic Markers in the Late Second Trimester of Pregnancy

LI Dan, CHEN Xing-ming, TIAN Lu, et al. (977)

Strontium-90 Brachytherapy in the Treatment of Recurrent Keloids

WANG Jun-chao, PU Xiao-jia, YUAN Hang, et al. (982)

Evaluation of Serum TNF- α , IL-6, IL-8 in Children with Severe Mycoplasma Pneumoniae Pneumonia

GU Hao-xiang, LU Min, CHE Da-dian, et al. (986)

Change of Blood Glucose and its Significance in Gemcitabine Plus Cisplatin Chemotherapy on Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer in Elderly Patients

GAN Zhi-hua, HAN Kun, LIN Shu-chen, et al. (990)

Curative Effect of Combined Treatment of Montelukast and Budesonide on Allergic Rhinitis and its Impact on tIgE and sIgE

XIE Li, LIU Tao, TAN Long-yi (993)

Application of Integration Analysis of BNP, NGAL and GFR in Diagnosis of Cardiorenal Syndrome

LI Ying, CHEN Zuo-ran, KANG Jiao-rong (995)

Application of Contrast Material Bolus Injection in Renal Dynamic Imaging

ZHAO Ya-qing, GUO Wei, DU Shuang (999)

The Application Value of Serum Lipoprotein (a) in the Diagnosis of Type 2 Diabetic Nephropathy

REN Ting-ting, HUANG Jian, ZHONG Kai, et al. (1002)

Assessment Imaging by the Renogram Curve and Perfusion Curve

TAN Li-ling, CHEN Xin, LI Qin, et al. (1005)

Diagnostic Value of Detection of Blood Coagulation and Fibrinolysis in Patients with Pregnancy Induced Hypertension

SHE Shi-jin, XIONG Xu-fang (1010)

Changes of Interleukin-13 and Endothelin-1 in Children with Mycoplasma Pneumoniae Pneumonia with Wheezing and Their Significances

KOU Yong-mei, ZHANG Yu-min, LI Yu-zhu, et al. (1013)

Detection of Clostridium Botulinum Toxin A/B, BD-PCR Toxin Gene and GDH in the Diagnosis of Clostridium Botulinum Associated Diarrhea

SHAO Jing, DING Chen, XU Ping-ping (1016)

Efficacy Evaluation of the Third Nine-Days Moxibustion Treatment of Bronchial Asthma

ZHU Yong-juan, WEI Ling-ling, SUN Shi-qiang, et al. (1020)

Impact of Montelukast Sodium Combined with BiPAP Ventilator on CRP, TNF-α and NT-proBNP in COPD Patients with Respiratory Failure	
WANG Xin-jie	(1024)
The Investigation of the Relationship Between Serum Calcium, Serum Magnesium and Platelets and Neonatal Hypoxic Ischemic Encephalopathy	
LI ya , LI Xue-mei	(1027)
Clinical Value of Combined Detection of Serum CA125, HE4 and MMP-9 in Early Diagnosis of Ovarian Cancer	
HUANG Xue-mei, ZHAO Yong-mei, PU Ze-yan, et al.	(1029)
The Effect of Curcumin on Inflammatory Factors in a Rat Model of Intracerebral Hemorrhage	
YANG Fan-hui, CAO Ling-zhi, HUANG Xiao-hong, et al.	(1033)
The Influence of Mifepristone Combined with Laparoscopic Surgery on Serum Level of VEGF, VEGFR and MIF in Patients with Endometriosis	
ZHANG Zheng-yu	(1038)
Study on Catecholamine Hormone Levels in Children with Hand-Foot-and-Mouth Disease	
LIU Dian-qing, LI Shu-ying	(1041)
Type 2 Diabetes Mellitus and Correlations Between Blood Glucose with Serum Resistin Level, and Inflammatory Factors	
DUAN Yu-han, LI Zong-qing	(1045)
Clinical Significance of Glycosylated Hemoglobin and Super Sensitive C Protein in Gestational Diabetes Mellitus	
WANG Hua, LI Ji-rong, FENG Jin-ting, et al.	(1049)
The Relationship Between Homocysteine and Cardio-Cerebrovascular Disease	
TANG Jun, CHEN Jing	(1052)
Correlation Between the Levels of Serum Klotho and Renal Insufficiency in Elderly Patients with Chronic Kidney Disease	
CHEN Wen-jun, LIU Qi-feng, YE Jian-ming, et al.	(1056)
Efficacy of ¹²⁵I Particles Combined with Transcatheter Arterial Chemoembolization in Primary Liver Cancer	
TANG Fang, BAI Chen, YANG Ru	(1061)
The Effect of Two-port and Three-port Video-assisted Thoracoscopic Lobectomy and Systematic Lymphadenectomy for Lung Cancer	
ZHANG Qing-Yong	(1064)
Assay Development	
The Application Evaluation of Automatic Vertical Plate Washer Method in the Enzyme-linked Immunosorbent Assay	
HE Lu, LIU Li, KONG Fan-hong, et al.	(1068)
Evaluation of Rapid Incubation Optimization Process of Enzyme-Linked Immunosorbent Assay on Hepatitis B Surface Antigen Detection	
LIU Li, HE Lu, KONG Fan-hong, CAO Jing-li, et al.	(1073)
Evaluation of Chemiluminescent Microparticle Immunoassay for Screening of Antibodies Against Treponema Pallidum	
LIU Ping, LI Zhi-yan, FENG Zhen-ru, et al.	(1077)
Comparative Analysis of RT-PCR and ELISA Detection in Clinical Diagnosis of Hepatitis E	
CAI Jie-xin, YANG Li-jie, ZHAO Zhen-jie	(1080)
Evaluation and Comparison of a Newly Developed Platelet Function Analyzer with Light Transmission Aggregometry	
CHU Du-wu, REN Jun-wei, CONG Yu-long	(1083)
Review	
Recent Advances in Multi-drug Resistance Mechanism in Lung Cancer and Its Reversal	
LIU Chao, DENG Zhi-yong	(1086)

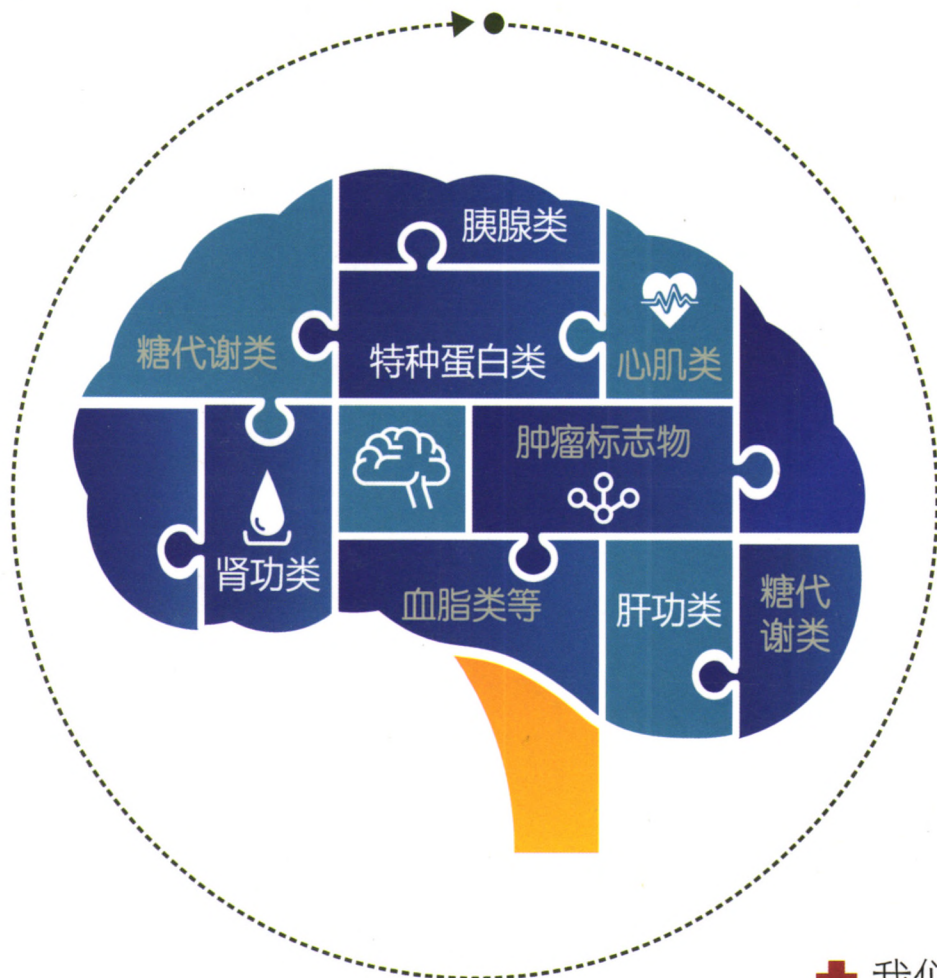
社 长 朱清峰
副 社 长 王丁泉
编 辑 张增武 李 凌 潘子昂
本期责任编辑 李 凌
本期英文审校 宋 潇

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 * 128 * zh * P * ¥25.00 * 1100 * 35 * 2016-09



创新轨迹 永不停息



+ 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