

# Nippon Genetics无毒绿色核酸染料MG04

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | Nippon Genetics无毒绿色核酸染料MG04         |
| 公司名称 | 靶点科技（北京）有限公司                        |
| 价格   | 1653.00/支                           |
| 规格参数 | 品牌:NipponGeneti<br>型号:MG04<br>产地:德国 |
| 公司地址 | 北京市丰台区永外久敬庄40号C区07-02号              |
| 联系电话 | 400-004-3669 13520072017            |

## 产品详情

NIPPON Genetics EUROPE为生命科学和生物技术领域提供值得信赖的产品。NIPPON Genetics EUROPE拥有15年以上的经验，专门从事其自身制造产品的销售，营销和分销，以及非常具有创新性的仪器和试剂公司的分销。NIPPON Genetics产品组合专注于分子生物学，例如用于RT，PCR，qPCR的酶，试剂盒和现成混合物，带有安全DNA染料和消耗品的DNA电泳，带有预制PAGE凝胶的蛋白质电泳，蛋白质标记物和染色剂以及核酸纯化使用独特的安全蓝色/绿色LED灯的DNA和RNA试剂盒以及带有CCD相机或CMOS传感器的Gel文档系统。进来，NIPPON Genetics开发了自己的，带有德国专有软件FAS Digi PRO的Gel Doc系统。NIPPON Genetics安全的DNA染料MIDORI Green（货号MG04）作为溴化乙锭的安全替代品取得了巨大的成功。此外，NIPPON Genetics在细胞生物学领域拥有值得信赖的产品，从使用细胞生物库中的冷冻保存进行无血清细胞冷冻Bambanker（货号BB01）到用于人类干细胞和生长因子的新培养基。NIPPON Genetics的主要目标是以合理的价格提供高质量的产品。我们在处理大型大学帐户方面经验丰富，在全球拥有广泛的分销商网络（超过60个）。

靶点科技（北京）有限公司（Target Technology (Beijing) Co.,Ltd.），成立于2016年，是由一群来自欧洲荷兰的留学海归和知名高校及研究所博士人员创办的生物高科技公司。公司基于四个平台技术TargoSome（脂质体靶向技术），TargoChem（化合物靶向技术），TargoAnti（抗体靶向技术）和TargoNano（纳米靶向技术），研发了以细胞核心的产品和服务。公司注重转化医学，强化“Bench-to-Bedside”的基础产品开发。

目前，靶点科技已经在单核巨噬细胞系统研究领域树立了良好口碑，能够给研究人员提供各种模拟人类疾病的动物模型的制备，公司团队对单核巨噬细胞系统有着深刻的认识和理解，从标记，分离，富集，纯化，培养和细胞清除，形态识别等提供一整套综合解决方案。同时积极开发和引进国际特色产品和先进技术，如冬眠机制的细胞冷藏保存液，荧光探针（Fluorescence probes）和点击化学产品（Click Chemistry），分子生物学产品如无毒核酸染料和无血清细胞冻存液（DNA Stain 和Cryopreservation media）。

靶点科技始终秉承“ Bench to Bedside ”的出发点，“ 专业+专注+ ”的服务宗旨，以“ Hit Your Target ”为目标，竭力为客户提供“ Proven and Published ”的一揽子综合解决方案，将为实现这一美好愿景而努力奋斗。

代理商：靶点科技（北京）有限公司