

# 迈斯普公司 NTA检测

产品名称	迈斯普公司 NTA检测
公司名称	武汉迈斯普生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区高新四路40号18栋304室
联系电话	18317038349

## 产品详情

武汉迈斯普生物科技有限公司是一家专业从事生物医学技术服务、技术咨询及产品开发的生物技术服务企业。公司坐落于武汉光谷，由3位归国博士领衔创办。公司长期致力于建立并完善多项基础生物技术服务平台。现凭借自身技术特色，依托光谷生物城技术产业优势，面向全国提供优质的生物技术服务。外泌体是一类直径约30~150

nm的磷脂双分子层纳米小囊泡，呈球形、扁球形或杯状结构，NTA检测，密度约为1.13~1.21 g/ml。作为液体活检领域的“三驾马车”之一，外泌体是细胞间信号转导的重要载体，具有丰富的可检测靶标（蛋白、DNA、RNA、脂质等）。外泌体中携带的蛋白质和核酸，可用于的早诊、监测、抗药性监测等相关方面的分析。

武汉迈斯普生物科技有限公司是一家专业从事生物医学技术服务、技术咨询及产品开发的生物技术服务企业。公司坐落于武汉光谷，由3位归国博士领衔创办。公司长期致力于建立并完善多项基础生物技术服务平台。现凭借自身技术特色，依托光谷生物城技术产业优势，面向全国提供优质的生物技术服务。外泌体蛋白质组学分析及高通量检测：研究表明，外泌体内含有不同细胞来源的蛋白质及核酸。不同细胞来源的外泌体所携带的蛋白质和核酸也各不相同。外泌体携带的物质主要包含：各种蛋白质、mRNA、miRNA、lncRNA、circRNA。这些蛋白质和核酸跟随外泌体进入受体细胞，在细胞通讯中发挥重要作用。不同细胞来源的外泌体所含有的蛋白成分和RNA可作为多种疾病的早期诊断标记物，也能作为靶向的载体进行疾病。具体方法包含：miRNA测序、全外泌体组RNA测序、蛋白质组分析（iTRAQ、TMT、Label-free）等。武汉迈斯普生物科技有限公司是一家专业从事生物医学技术服务、技术咨询及产品开发的生物技术服务企业。公司坐落于武汉光谷，由3位归国博士领衔创办。公司长期致力于建立并完善多项基础生物技术服务平台。现凭借自身技术特色，依托光谷生物城技术产业优势，面向全国提供优质的生物技术服务。外泌体膜上富含参与外泌体运输的四跨膜蛋白家族（CD63，CD81和CD9）、热蛋白家族（HSP60，HSP70，HSPA5，CCT2和HSP90以及一些细胞特异性的蛋白包括A33（结肠上皮细胞来源）、MHC-（抗原提呈细胞来源）、CD86(抗原提呈细胞来源)以及乳凝集素（不成熟的树突状细胞）。迈斯普公司-NTA检测由武汉迈斯普生物科技有限公司提供。武汉迈斯普生物科技有限公司（[www.biomisp.com/](http://www.biomisp.com/)）是湖北武汉，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在迈斯普领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创迈斯普更加美好的未来。

