

# 舟山细胞系STR鉴定厂家 武汉迈斯普生物科技

产品名称	舟山细胞系STR鉴定厂家 武汉迈斯普生物科技
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。

细胞株的交叉污染和错误辨识已为生物医学基础研究和产业发展带来研究结论错误、结果不可重复、杂志撤稿、临床细胞失败等重大危害。因此NIH等机构已经将细胞鉴定作为申请的前提条件，而Science、Nature、Cell等国际期刊也明确要求必须对投稿文章中所用的人源细胞做身份鉴定。

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。

细胞系作为正常或组织的模式细胞被广泛应用于科学研究和开发，然而很大一部分的细胞系被错误标记或被其它个体、组织、种系来源的细胞所替代。

细胞系错误鉴定问题已有50年历史，基于国际细胞库的分析数据显示：1984年细胞错误鉴定率为35%，1999年为18%，直到近几年，应用于生物医学领域的细胞系需要鉴定的问题仍然很少有人关注。

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。据统计，国外实验室有20%左右的细胞株被错误鉴定和交叉污染，NIH和ATCC近两年都对此发出呼吁，要求研究者对细胞进行鉴定。近年来，大量研究表明STR基因分型方法是进行细胞交叉污染和性质鉴定的

和准确的方法之一，STR基因分型应用于细胞鉴定已被ATCC等机构强烈推荐。国内已推出了细胞STR鉴定服务并与多家研究机构、细胞中心、生产厂商等建立长期合作关系。高度丰富信息：同时分析多个STR基因座，细胞系STR鉴定厂家，可以准确的判断交叉污染和细胞类型。高度灵敏：可以检测0.1ng DNA（约15个二倍体基因组），微量样本即可满足需求，并且可以检测到早期污染。

高通量和系统化平台：采用自动化分析系统可大量检测及数据分析，结果更加准确、客观。舟山细胞系STR鉴定厂家-武汉迈斯普生物科技(在线咨询)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/)）位于湖北省武汉市东湖新技术开发区高新四路40号18栋304室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前迈斯普在其它中享有良好的声誉。迈斯普取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。迈斯普全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

。