

生物研究试剂服务



抗体服务

业界最佳保证！

单克隆抗体服务

多克隆抗体服务

快速抗体服务

保证型抗体服务

抗体纯化服务



金斯瑞生物科技

生物医药 CRO

您的创新药物研发伙伴！



多克隆抗体服务

多克隆抗体服务

我们承诺：对于任何宿主、由金斯瑞设计、合成并偶联多肽抗原的多克隆抗体服务，ELISA效价达到1:20,000以上。

对于任何宿主、任何蛋白抗原（3 mg以上，纯度> 85%，90%更佳）的多克隆抗体服务，保证Western blot检测结果呈阳性且ELISA效价达到1:20,000以上。

I. 畅销服务——SC1031：抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务（兔，金斯瑞合成多肽）——¥4,500.00

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none">多肽合成两只兔子，免疫前采血，免疫四次，最终采血多肽亲和纯化ELISA测试	<ul style="list-style-type: none">3-5 mg 亲和纯化抗体5 mg未偶联的多肽1-2 ml免疫前血清ELISA、MS和HPLC报告	<ul style="list-style-type: none">多肽合成：2-3周偶联：1周免疫：10周纯化：1周ELISA和运输：1-2周总计：15-17周

II. SC1030：多克隆抗体制备服务（兔，客户提供抗原）——¥2,500.00

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none">偶联KLH（可选）两只兔子，免疫前采血，每只兔子免疫四次ELISA测试抗原由客户提供：2.5-3 mg的多肽或者浓度> 0.4 mg/ml且不含有有机溶剂的蛋白	<ul style="list-style-type: none">2 ml免疫前血清两只兔子100-120 ml的抗血清ELISA报告	<ul style="list-style-type: none">偶联：1周免疫：10周纯化：1周ELISA和运输：1-2周总计：12-13周

III. SC1044：磷酸化多克隆抗体制备服务（兔）——¥9,900.00

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none">两条多肽合成，一条带有氨基酸修饰（< 15个氨基酸，纯度> 90%，15 mg），另一条不带有上述修饰（< 15个氨基酸，纯度> 90%，10 mg）C末段或N末段半胱氨酸偶联KLH两只兔子，免疫前采血，每只兔子免疫四次准备两根亲和层析柱修饰多肽的亲和纯化和未修饰多肽的交叉吸附ELISA测试	<ul style="list-style-type: none">1-2 ml免疫前血清ELISA报告1-3 mg 磷酸化多肽5 mg修饰多肽5 mg未修饰多肽MS报告HPLC报告	<ul style="list-style-type: none">多肽合成：2-4周偶联：1周免疫：10周纯化：1周ELISA和运输：1-2周总计：15-18周

IV. 经济型多克隆抗体服务——¥1,500.00起

服务编号	服务名称
SC1030-2	客户提供抗原，免疫1只兔子，最终交付40-60 ml抗血清，其他服务内容与SC1030相同
SC1030-4	金斯瑞合成多肽，免疫1只兔子，最终交付40-60 ml抗血清，其他服务内容与SC1030相同

V. SC1015：多克隆抗体制备服务（兔，金斯瑞合成多肽）——¥3,500.00

该服务包括SC1031中除了亲和纯化之外的所有服务。

业内最高性价比保证!

VI. SC1045: Protein A纯化多克隆抗体制备服务 (兔, 金斯瑞合成多肽) —— ¥4,200.00

该服务包括SC1031中除了亲和纯化之外的所有服务, 纯化方法改为用Protein A纯化。

VII. 服务列表

服务编号	宿主	服务名称
SC1047	小鼠	多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1250	小鼠	Protein A纯化多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1046	小鼠	多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1049	小鼠	Protein A纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1030	兔	多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1247	兔	抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1248	兔	Protein A纯化多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1015	兔	多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1045	兔	Protein A纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1031	兔	抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1044	兔	磷酸化多克隆抗体制备服务
SC1052	山羊	多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1050	山羊	多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1051	山羊	Protein G纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1368	山羊	抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1369	鸡	多克隆抗体IgY制备服务 (客户提供抗原)
SC1370	鸡	抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1055	鸡	多克隆抗体IgY制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1056	鸡	抗原亲和纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1311	大鼠	多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1312	大鼠	Protein G纯化多克隆抗体制备服务 (客户提供抗原)
SC1313	大鼠	多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)
SC1314	大鼠	Protein G纯化多克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽)

单克隆抗体服务

我们承诺: 金斯瑞设计、合成并偶联多肽抗原的单克隆抗体制备服务提供两个阳性克隆。
对于任何宿主、任何蛋白抗原 (2 mg以上, 纯度> 50%) 的单克隆抗体制备服务, 提供两个Western blot检测结果呈阳性的克隆。

I. 单克隆抗体制备服务

SC1041: 单克隆抗体制备服务 (金斯瑞合成多肽) —— ¥21,560.00

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none">多肽抗原的设计、合成和偶联免疫5只BALB/c小鼠脾细胞融合和ELISA筛选对阳性克隆进行亚克隆并鉴定亚类	<ul style="list-style-type: none">每克隆提供2瓶细胞5 ml的培养上清10 mg未偶联的多肽	5-7个月

SC1040: 单克隆抗体制备服务 (客户提供抗原) —— ¥20,000.00

包括SC1041中除了金斯瑞设计合成多肽外的所有服务。



SC1301: 磷酸化单克隆抗体服务 (金斯瑞合成多肽*) —— ¥25,060.00

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none"> 磷酸化多肽和非磷酸化多肽抗原的设计、合成和偶联 免疫10只BALB/c小鼠 脾细胞融合和ELISA筛选 对阳性克隆进行亚克隆并鉴定亚类 	<ul style="list-style-type: none"> 每克隆提供2瓶冻存的细胞 5 ml的培养上清 5 mg修饰多肽 5 mg未修饰多肽 	5-7个月

*多肽抗原大小受习惯长度限制

II. 定制最适合您的服务: 单克隆抗体定制服务列表

服务编号	服务名称
SC1216	单克隆抗体制备阶段I: 蛋白或者偶联半抗原的载体蛋白免疫至多5只BALB/c小鼠, 采血测试, ELISA和评价
SC1217	单克隆抗体制备阶段I: 蛋白或者偶联半抗原的载体蛋白免疫至多3只大鼠
SC1219	单克隆抗体制备阶段II: 细胞融合, 筛选, 阳性克隆扩增并鉴定亚类
SC1220	单克隆抗体制备阶段III: 亚克隆, 筛选并扩增
SC1221	增加亚克隆 (阶段II)
SC1223	增加抗原筛选与检测
SC1384	单克隆抗体制备阶段I: 免疫10只小鼠, 采血测试, ELISA, 可以维持10个月
SC1385	单克隆抗体制备阶段I: 细胞培养和免疫原制备, 免疫5只小鼠, 采血测试, ELISA, 动物可以保养10个月

III. 抗独特型单克隆抗体制备服务

服务编号	服务名称
SC1184	抗独特型单克隆抗体制备服务 (小鼠)
SC1185	抗独特型单克隆抗体制备服务 (大鼠)

IV. 单克隆抗体生产服务

服务编号	服务名称
SC1110-SC1116	BALB/c小鼠腹水制备
SC1302-SC1308	免疫缺陷小鼠腹水制备
SC1373-SC1378	低内毒素细胞转瓶培养
SC1117-SC1122	细胞转瓶培养

如果是大订单或者需要大规模生产, 请您直接咨询我们, 我们会给您更多的折扣。

抗体纯化服务

服务编号	服务名称
SC1228	Protein A/G亲和纯化 (纯化体积> 2.0 L培养上清)
SC1123	多肽亲和层析柱纯化 (上限可达1,000 ml血清或腹水)
SC1366	抗原亲和纯化鸡IgY (纯化上限可达10个卵黄)
SC1213	蛋白配基免疫亲和纯化 (纯化上限可达100 ml抗血清)
SC1341	GST/His/Trx/Flag亲和层析柱交叉吸附
SC1125	离子交换纯化 (上限可达1,000 ml血清或腹水)
SC1382	低内毒素Protein A/G亲和纯化 (纯化体积> 2.0 L培养上清)
SC1130	低内毒素离子交换纯化 (上限可达1,000 ml血清或腹水)



单克隆抗体服务

对于符合



业界最佳保证

金斯瑞抗体定制服务包括重组蛋白抗原表达、多肽设计合成、多克隆抗体和单克隆抗体制备、快速抗体制备、亲和纯化、偶联以及免疫学相关服务。

专利技术

- ▶ OptimumAntigen™ 抗原设计
- ▶ T-Max™ 佐剂
- ▶ 纳米混合技术

Western阳性保证型多克隆抗体服务

- ▶ 保证Western检测结果为阳性
- ▶ 保证ELISA效价大于**1:20,000**

多克隆抗体服务

- ▶ 灵活选择的宿主：兔、小鼠、大鼠、鸡和山羊
- ▶ ELISA效价大于**1:20,000**
- ▶ 磷酸化多克隆抗体服务
- ▶ 经济型多克隆抗体服务

Express Antibody™ 快速抗体服务

- ▶ MonoExpress™ 单克隆抗体服务：**60**天
- ▶ 快速多克隆抗体服务（兔）：**33**天

单克隆抗体服务

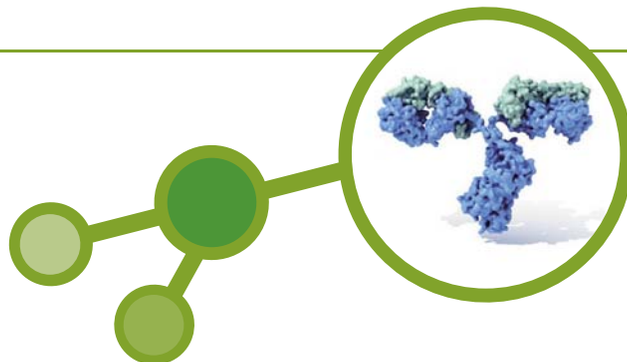
- ▶ 单克隆抗体服务
- ▶ 磷酸化单克隆抗体服务
- ▶ 抗独特型单克隆抗体服务
- ▶ **¥20,000**起

单克隆抗体生产服务

- ▶ 保证及时交货
- ▶ 灵活的产能：从毫克级到克级
- ▶ 生产不受细胞系种类限制
- ▶ 严格保护客户的信息安全

大规模抗体生产服务

- ▶ 抗体纯化规模大于2 L
- ▶ 单克隆抗体生产达到克级
- ▶ 实验宿主数量超过3,000只兔子、2,000只小鼠、500只大鼠、100只鸡和100只山羊



业界最佳保证!

标准的抗原，我们提供两个阳性克隆。

Express Antibody™ 快速抗体服务

I. MonoExpress™ 抗体制备服务

服务名称	服务内容	交付内容
SC1342: MonoExpress™ 单克隆抗体制备服务（小鼠，客户提供抗原）	<ul style="list-style-type: none">免疫10只BALB/c小鼠，免疫前采血检测细胞融合，克隆和ELISA筛选ELISA / Western blot检测阳性细胞系冻存	<ul style="list-style-type: none">最多可提供5个冻存的阳性杂交瘤细胞克隆，每克隆提供3-5 ml的培养上清总计：8-10周

II. 快速兔多克隆抗体制备服务

服务名称	服务内容	交付内容	周期
SC1178: 快速多克隆抗体服务（兔，客户提供抗原）	<ul style="list-style-type: none">提供抗原偶联KLH（可选）四只兔子，免疫前采血每只兔子免疫三次ELISA检测	<ul style="list-style-type: none">2 ml的免疫前血清ELISA报告两只兔子80 ml的抗血清	<ul style="list-style-type: none">偶联：3天免疫：33-36天ELISA和运输：7天总计：43-46天

III. 附加服务列表

服务编号	服务内容
SC1343	MonoExpress™ 单克隆抗体制备服务（大鼠，客户提供抗原）
SC1344	MonoExpress™ 单克隆抗体制备服务（小鼠，金斯瑞合成多肽）
SC1345	MonoExpress™ 单克隆抗体制备服务（大鼠，金斯瑞合成多肽）
SC1179	快速多克隆抗体制备服务（兔，金斯瑞合成多肽）
SC1180	快速亲和纯化多克隆抗体制备服务（兔，金斯瑞合成多肽）

Western阳性保证型多克隆抗体服务

金斯瑞提供Western阳性保证型多克隆抗体服务来满足客户对于Western阳性结果多抗的需求。我们的技术保障是建立在OptimumAntigen™ 抗原设计、T-Max™ 佐剂和顶尖的纳米技术基础之上的。我们的成功率超过98%。

SC1390: Western阳性保证型多克隆抗体服务（兔）

服务内容	交付内容	周期
<ul style="list-style-type: none">多肽合成，纯度> 85%，15 mg多肽偶联KLH免疫兔子，免疫前采血测试亲和纯化和ELISA检测Western blot	<ul style="list-style-type: none">1-2 ml的免疫前血清从显示出最佳免疫应答的两只兔子中纯化3-5 mg抗体5 mg多肽MS和HPLC报告Western blot和ELISA报告	总计：16-18周

详情请拨打 025-84347348