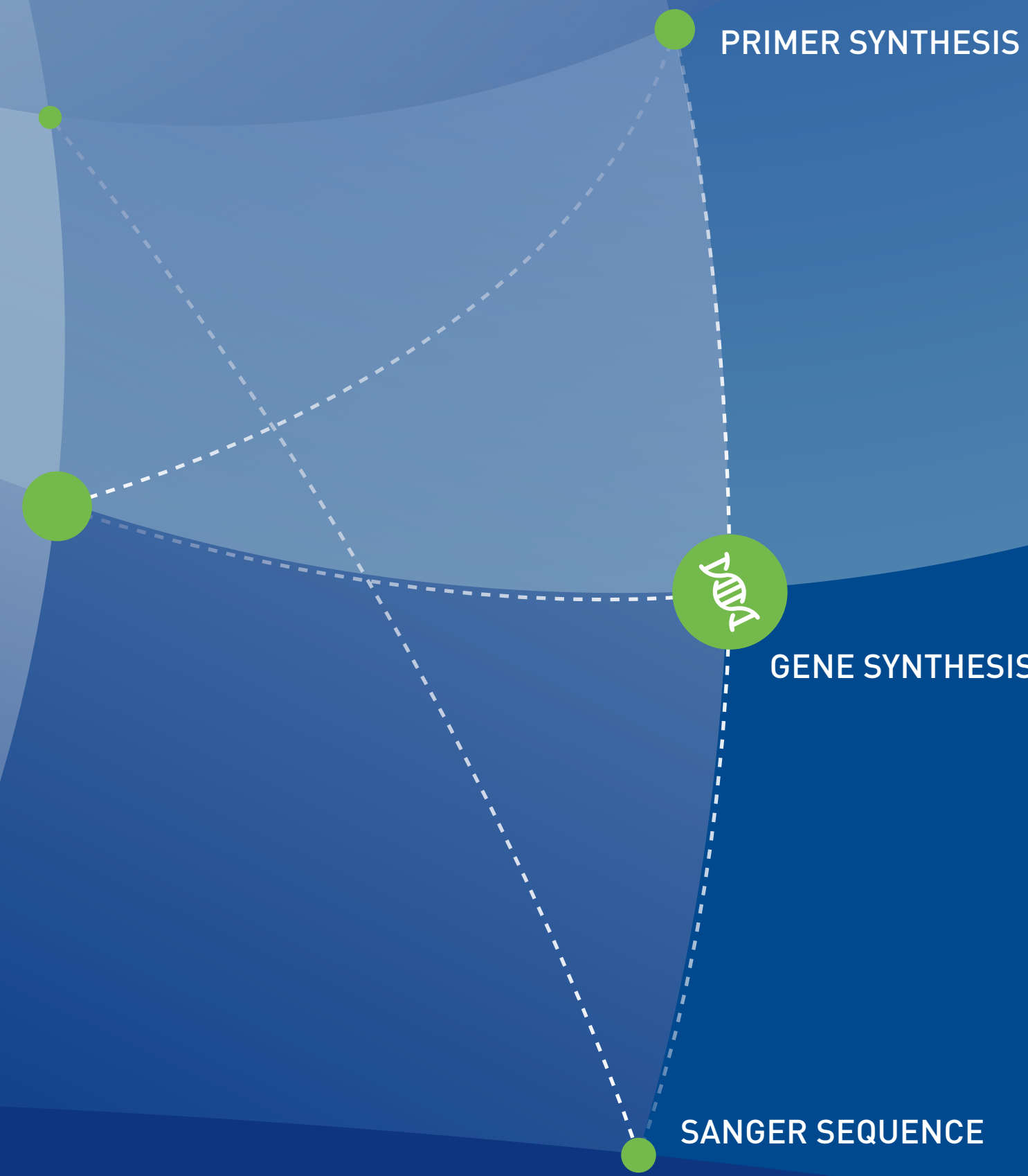




君济生物在线业务操作指南

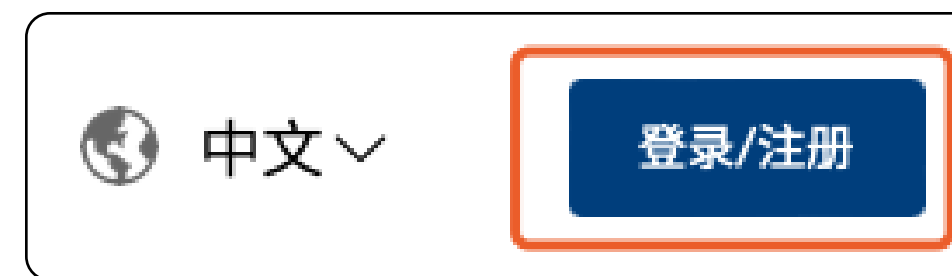
GENTLEGEN BUSINESS SYSTEM INSTRUCTION



01/注册&登陆

第一步:进入君跃生物官网:<http://www.gentlegen.com/>

第二步:点击右上角“**登陆/注册**”。



新客户第三步:点击“**创建账户**”按要求填写相关信息后, 点击“**提交**”, 邮箱或账号均可用于未来登陆账号

老客户第三步:输入“**账号&密码**”, 点击“**登陆**”, 如忘记密码, 可点击右下角修改密码

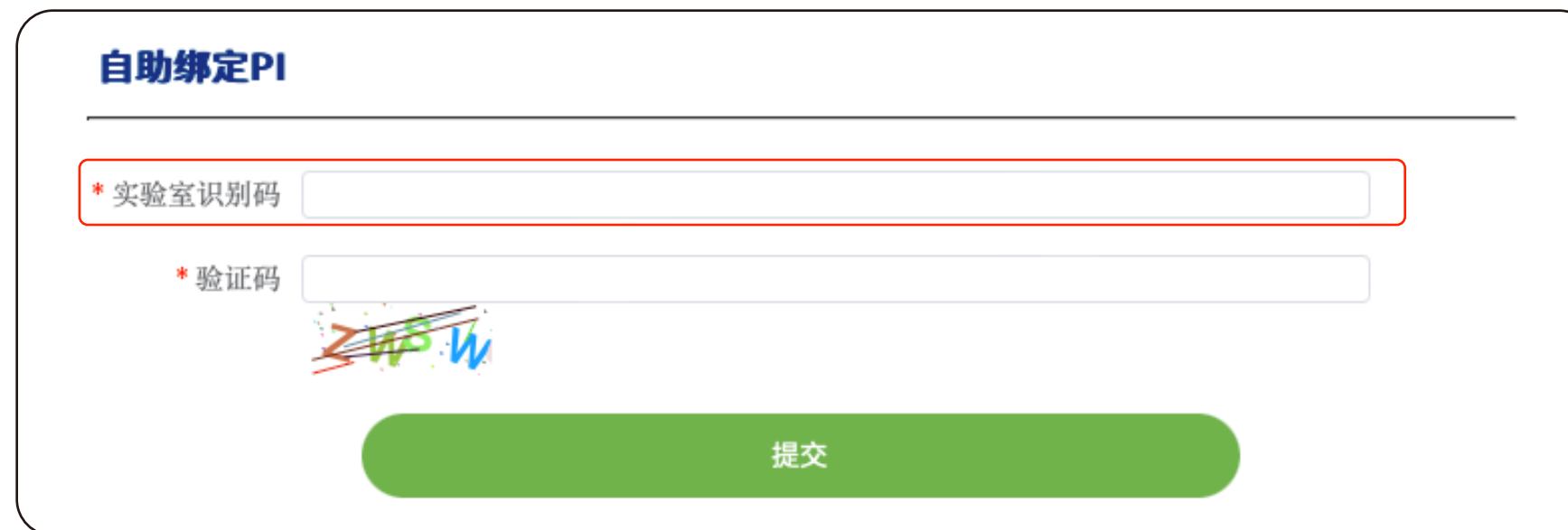


02/信息完善

第一步:点击右上角“个人中心”



第二步:绑定PI, 先点击“个人信息”, 之后点击绑定, 联系对应PI, 输入“实验室识别码”。

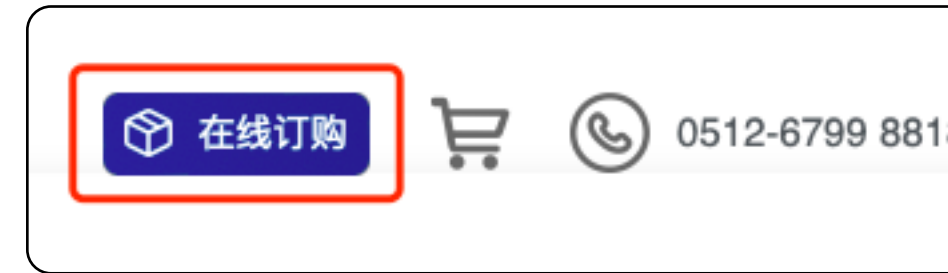


第三步:新增地址, 先点击“地址管理”, 之后点击“新增”, 输入“收货地址”、“发票地址”。



03/在线订购

第一步:登陆个人账号后, 点击网页右上角“在线订购”



第二步:进入在线订购页面后, 选择对应业务如“标准基因合成”



04/订单输入

服务 > 基因合成 > 标准基因合成

订单描述 请填写订单描述

基因条数 10

1. 输入您需要基因条数数量后, 请点击“应用”

订单备注 请输入内容

(可选) 备注附件最大可上传2M文件, 附件上传格式为DOC、DOCX、PPT、TXT、PDF

2. 点击“导出模版”, 可下载模版, 在模版内填写相关信息后, 一键复制至表格内

*温馨提示: 请务必在结算单提交前仔细核对所填写的信息, 此表格中*号的字段表示必填项; 可在结算之后下载明细

3. 基因合成, 请将DNA或氨基酸序列粘贴至表格中

编号	*序列名称	*序列类型	*基因序列	5'侧翼序列	3'侧翼序列	基因长度	*5'酶切位点
1	gene synthesis1	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc65I	56	Acc65I
2	gene synthesis2	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc66I	56	Acc66I
3	gene synthesis3	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc67I	56	Acc67I
4	gene synthesis4	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc68I	56	Acc68I
5	gene synthesis5	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc69I	56	Acc69I
6	gene synthesis6	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc70I	56	Acc70I
7	gene synthesis7	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc71I	56	Acc71I
8	gene synthesis8	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc72I	56	Acc72I
9	gene synthesis9	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc73I	56	Acc73I
10	gene synthesis10	DNA	gtctagctagctagctacgattttgggcaacggctacgatggatcgtacgtgatcg	AatII	Acc74I	56	Acc74I

4. 选择需复制填充表格, 等鼠标变成“+”直接拖拉, 即可完成复制

04/订单输入

服务 > 基因合成 > 标准基因合成

订单描述 请填写订单描述

订单备注 请输入内容

基因条数 - 10 + 应用

备注附件 (可选) 备注附件最大可上传2M文件,附件上传格式为DOC、DOCX、PPT、TXT、PDF

导出模板

*温馨提示: 请务必在结算单提交前仔细核对所填写的信息, 此表格中*号的字段表示必填项; 可在结算之后下载模板

1.1如果您不需要优化基因, 请点击“否”

2.选择目标载体及克隆位点, 您储存的载体及多种免费商用载体可供选择

4.如果您需要样品邮寄, 请点击“是” 填写邮寄地址

*3'酶切位点	*是否优化	密码子优化区域	*表达宿主	排除酶切位点	*载体名称	*载体序列	载体长度	*载体抗性	*质粒量	内毒素处理	是否有样品邮寄
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6			pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin			
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否
EcoRI	是	1-6	Escherichia coli(E.coli)		pUC-GW-Kan, free of ch	TCGCGCGTTTCGGT	2626	Kanamycin	2ug	否	否

1.2如果您要优化基因, 请点击“是” 选择密码子优化区域、表达宿主

3.可定制载体级别及质量

5.定制化信息填写完成后, 您暂时不用下单, 点击“草稿箱” 您需要立即下单, 点击“保存&下一步”

取消下单

保存草稿

保存&下一步

05/询价结算


服务 > 订购表

订购邮箱: order@gentlegen.com 服务电话: 0512-67998818

3.如您载体快递,请快递至“君济生物”

样品寄送地址: 中国江苏省苏州市吴中区天运广场4号楼2层(项目管理收) 0512-67998818

确认收货信息


1.2 如您需增加收货地址,请点击增加图标 

1.1 选择您收货信息

中国江苏省苏州市吴中区天运广场4号: 默认地址

确认发票信息

2. 选择您开票单位

发票抬头: 苏州君济基因科技有限公司 发票类型: 6%增值税专用发票 税号: 

确认订单信息

标准基因合成 订单号: CN2406210001138 ▲

4. 确认您下单信息

编	3'侧翼	基因长	5'酶切	3'酶切	是否优	密码子	表达宿	其他宿	排除酶	载体名	载体序	载体长	载体抗	质粒量	内毒
1	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否
2	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否
3	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否
4	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否
5	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否
6	gene synth	DNA	gtacgatcga	114	HindIII	EcoRI	是	1-6	Escherichi:	pUC-GW-K	TCGCGCGT	2626	Kanamycir	2ug	否

5. 点击“询价”, 我们会尽快回复您

取消下单

返回

询价