

## 珠海联合华益科技有限公司

http://www.unihuaii.com

地址: 广东省珠海市唐家湾大学路101号清华科技园A201 电话: 0756-6882105 传真: 0756-3612363 电邮: info@unihuaii.com

# 果蝇胚胎显微注射订单表

样品管标识	DNA 浓度 (µg/µl)	DNA 总量 (µg)	缓冲液 (e.g. H2O)	空載体名称	空载体 大小 (kb)	插段 片次 (kb)	DNA 制备 (Z1/Z2/Z3/ Z4/No)	目标 染色体* (X/II/III/ IV/na)	服务 类型 (A/B/C/G/ H/I/K/M/N/ RG/RH/RI/ D/E/F)	服务数量	筛选标记 (w+/y+/v+/CFP/GFP /YFP/RFP/DsRed/ loss of XX/other/na)	果蝇品系
VT-loxp-stop-loxp-lexA	0.48	4.8	EB	pattB	7.3	5.1	Z1	III	Н	1	W+	attP2
* P-element——na; PhiC31——attP 位占所在染色体;CRISPR——基因组编辑目标位置所在染色体。												

日你亲巴你: P-elem	ent——na;PniCs1——allP 位点所在案色	本; CRISPR──⅓	<b>这</b> 囚组编再日你 <u>但</u> 直別任衆巴冲。								
DNA质量: Qiagen mic	di/maxi 纯化试剂盒? □ 是 X不是 。如果"	不是",请具体说	明:								
如果您的DNA质量不能 如果质粒不是AmpR。	满足注射要求 □自动升级为适宜的DNA制备 ,请指明具体的抗性:	服务 Х 请通过电	子邮件联系我 □请通过电话联系我								
如果您订购DNA制备服务和/或Service X/W,请提供质粒图谱、序列或酶切信息(通过电子邮件或与样品一起寄送)。 您的DNA对果蝇是否致死或有毒性? □ 有 X 没有 □也许有,注释:											
您的DNA为亲蝇走否致死或有毒性: □ 有 X 没有 □也计有,注释:											
附加的鉴定服务:											
□ Service X (Plan B/C/RH/RI的基因组定位);□ Service W (PCR确认Plan H/I/K/M/N的插入位点)											
备注:	(		,,								
客户信息:		支付信息:									
客户姓名:	耿昱	联系人姓名:	马越								
电邮:	yg2437@nyu.edu	电邮:	2604290998@qq.com								
电话:	17749774195	电话:	15669080310								
传真:		传真:									
课题组/公司负责人:	李童超	发票抬头:	良渚实验室 12330000MB1J08634E								
电邮:	Itongchao@outlook.com	发票邮寄地址:	浙江省杭州市余杭区文一西路 1369 号								
电话:	13819132467	邮编:	311100								
传真:											
院校/公司:	浙江大学										
签名(章):											
邮寄地址:	浙江省杭州市余杭区文一西路 1369 号良 渚实验室 6F										
邮编:	311100										
FedFx 账号:											

## 科研院所支付方式(手续费和快递费没有折扣,对于公司客户须 100%预付且没有优惠):

- □ 1. 从预存款 (首次预存款至少为 3 万元) 中扣除,有 25%的折扣
- X2. 订购订单时一次性预付 100%的服务费,有 20%的折扣
- □ 3. 订单完成后付全款

### <若您首次订购服务,请填写客户信息和支付信息。后续订购服务时,若没有信息更改,则无需填写。> 订单填写和样品:

请完整填写第一页的内容。如果您的样品多于 10 个,请自行添加页面。请先通过电子邮件发送给我们,用以创建新订单。请将订单表与 样品一起寄送给我们。

- 请登入 www.unihuaii.com 查阅服务和价格信息。
- 您需要确认您的 DNA 样品是正确的构建体(通过酶切、PCR 或测序),进行标准化的质粒抽提,样品必须没有胶粒(可直接用于注射),质量达到 Qiagen midi/maxi 试剂盒水平,溶解于高纯度水中,也可以用 TE 或 Qiagen EB 溶解,浓度至少为 0.5 μg/μl。对于 P-element 转基因服务,样品总量至少为 50 μg; 对于 PhiC31 转基因服务至少为 20 μg; 对于 CRISPR 转基因服务每个组分至少为 20 μg 或至少 30 μl 预混合液。
- 如果您订购了 DNA 制备服务(Service Z),请提供至少 3~5 μg 样品,用于细菌转化和质量控制(通过酶切或 PCR 验证)。如果您直接 寄送菌种,请用带螺旋帽的离心管寄送菌液,或寄送琼脂穿刺管。请通过电子邮件或随样品提供质粒图谱、序列或酶切信息。
- 如果您有问题和建议请联系:

#### info@ UniHuaii.com

服务类型:

Plan A: P-element基础服务 — 显微注射DNA服务(只交付注射后的幼虫)

Plan B: P-element标准服务 — 包括显微注射DNA、筛选独立的转基因品系(交付转基因品系)。此价格只适用于筛选标记为w+或y+的情形

Plan C: P-element高级服务 — Plan B + 平衡定位转基因品系(交付带平衡子的转基因品系)

Plan B+C: 提前交付部分或全部Plan B 转基因品系, Plan C 完成后再交付带平衡子的转基因品系

Plan G: PhiC31基础服务 — 显微注射DNA服务(只交付注射后的幼虫)

Plan H: PhiC31标准服务 — 包括显微注射DNA、筛选独立的转基因品系(交付转基因品系)。此价格只适用于筛选标记为w+或y+的情形

Plan I: PhiC31高级服务 — Plan H + 平衡定位转基因品系(交付带平衡子的转基因品系)

Plan H+I: 提前交付部分或全部Plan H 转基因品系, Plan I 完成后再交付带平衡子的转基因品系

Plan K: PhiC31 特制服务 — BAC 质粒(>30kb)和转基因困难的质粒一次性注射 3 倍 Plan H 的胚胎数量,即 600 多只胚胎。可选择注射 1、2 或 3 种 *attP* 位点品系,此服务附带免费的 Service W1

Plan M: MiMIC服务套餐1 — MiMIC品系的获得、隔离和扩增 + 质粒制备 + 显微注射 + 筛选 + 平衡定位转基因品系

Plan N: MiMIC服务套餐2 — Plan M + PCR验证MiMIC品系/质粒及其背景(Service W3) + PCR鉴定转基因品系目的片段的插入方向(

Service W4)

Plan RG: 基因组工程基础服务 — CRISPR显微注射服务(只交付注射后的幼虫)

Plan RH: 基因组工程标准服务 — 包括显微注射CRISPR组分、筛选独立的转基因品系(交付转基因品系)。含有Cas9的染色体可能没有去

除。此价格只适用于筛选标记为w<sup>+</sup>或y<sup>+</sup>的情形

Plan RI: 基因组工程高级服务 — Plan RH + 平衡定位转基因品系(交付带平衡子的转基因品系)。含有Cas9的染色体已去除

Plan RH+RI 提前交付部分或全部Plan RH 转基因品系,Plan RI 完成后再交付带平衡子的转基因品系

Plan D: 其它注射基础服务 — 显微注射服务(只交付注射后的幼虫),例如piggyBAC、Minos和其它可以注射的样品

**Plan E:** 其它注射标准服务 — Plan D + 筛选独立的转基因品系(交付转基因品系)。此价格只适用于筛选标记为  $w^{\dagger}$ 或  $y^{\dagger}$ 的情形

Plan F: 其它注射高级服务 — Plan E + 平衡定位转基因品系(交付带平衡子的转基因品系)。 Plan E+F: 提前交付部分或全部Plan E 转基因品系,Plan F 完成后再交付带平衡子的转基因品系

Service Z: DNA制备服务。一次Qiagen midi制备量足以完成3次显微注射服务。请在订单表格"DNA制备"列填写"Z1"—— 常规质粒制备;

"Z2"—— <30kb 的BAC质粒制备; "Z3"—— 30-80kb的BAC质粒制备; "Z4"—— >80kb的BAC质粒制备

Service X: Plan B/C 转基因品系的转座子基因组定位或者Plan RH/RI CRISPR HDR转基因品系的基因组定位。费用根据完成报告的转基因品系

的数量收取

Service W: PCR确认Plan H/I/K/M/N的插入位点,费用根据完成报告的转基因品系的数量收取。Service W1 —— PCR确认Plan H/I/K 转基因品

系的插入位点; Service W2 —— PCR确认PhiC31-RMCE转基因品系的插入位点; Service W3 ——为Plan M 特制。PCR验证MiMIC 品系的attP位点、attB质粒以及质粒/品系的背景; Service W4 ——PCR鉴定Plan M 转基因品系目的片段的插入方向。选择Service

W4必须选择Service W3。

Fluorescence: 筛选成虫眼睛CFP/GFP/YFP/RFP/DsRed表现型,可单独筛选,也可与w<sup>+</sup>或y<sup>+</sup>一起筛选

**vermilion**<sup>+</sup>: 筛选**vermilion**<sup>+</sup>表现型 Loss of XX: 筛选丢失某种表现型

新果蝇品系: 如果您想注射自己的果蝇品系,建议至少于注射样品送达前两个月送达我们

快递费: 我们优先用顺丰交付果蝇。您也可以提供您的顺丰帐号,快递费则从您的账号扣除

手续费: 每次订单无论包括多少个服务,都是一样的手续费

#### 服务数量:

- Plan A/B/C/D/E/F,服务数量为"1"代表 1 次性注射>200 只胚胎。如果您的质粒很大或者难于得到转基因品系,请购买 1 个以上的服务数量。例如,一个以 pCaSpeR 为骨架、包含 15kb 插入片段的质粒,您可能需要订购服务数量为"3"的 Plan B 服务。
- Plan G/H/I, 服务数量为"1"代表 1 次性注射>200 只胚胎。通常注射 attP 位点品系与 X 染色体含 PhiC31 整合酶基因的品系杂交后的后代。对于 FlyC31 品系,若需要筛选**荧光**表现型,请选择去除 M{vas-int.Dm}ZH-2A(或 M{vas-int.Dm}ZH-102D)、attP 位点切除 loxP-3xP3-RFP 的品系,NF 品系。
- Plan K,服务数量为"1"代表 1 次性注射>600 只胚胎,您可以选择注射 1、2 或 3 个 attP 品系。

- Plan M/N,服务数量为"1"代表 1 次性注射>300 只胚胎。通常注射 MiMIC 品系与 X 染色体含 PhiC31 整合酶基因的平衡子品系杂交后的后代。
- Plan RG/RH/RI, 服务数量为"1"代表 1 次性注射 200~300 只胚胎。可注射 Cas9 品系、或您的果蝇品系、或您的果蝇品系与 Cas9 品系杂交后的后代

如果您的质粒很大或者难于得到转基因品系,请购买1个以上的服务数量。

#### 果蝇品系:

- 您第一次寄来或委托我们获得新果蝇品系的情形,每个品系的获得、隔离、扩增和预备收取 740 元服务费。订单完成后我们将免费保存该品系 3 个月,如果您的新订单在 3 个月之后到达,您还将重新支付 740 元,或者期间您可以通过邮件和我们讨论新订单的安排。
- Plan A/B/C/D/E/F,请填写 *w*<sup>1118</sup>, *yw* 或者您的果蝇品系。
- Plan G/H/I, 请查阅 PhiC31 整合系统果蝇品系列表, 填写 BDSC 编号或 attP 品系的位点名称。您也可以填写"?", 并备注您需要的品系, 例如"请为我选择尽早可以注射、位点在 II 染色体的品系", 或"请为我选择转基因效率较高、位点在 III 染色体的品系"。
- Plan K, 与 Plan G/H/I 相同,但您可以选择 1、2 或 3 个 attP 品系。
- Plan M/N,请参考 Flybase/Mi{MIC}、BDSC/Mi{MIC}和 GDP/MI Line Search, 填写 BDSC 编号或 MI 编号。
- Plan RG/RH/RI, 请查阅 <u>CRISPR</u>列表, 填写例如 51323, 51324, CAS-XXXX, CDF2, 您的果蝇品系或您的果蝇品系 x 51323。

请将样品与第一页(或多页的表格)一起寄送到以下地址:

#### 珠海联合华益科技有限公司

广东省珠海市唐家湾大学路 101 号清华科技园 A座 201 单元

邮政编码: 519080 联系电话: 0756-6882105

样品管请用封口膜(Parafilm)密封好,不需要冷藏措施。