浦芥生物——水稻CRISPR技术服务登记表

**客户信息（客户填写）**：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 客户姓名： |  | 单位： |  |
| 联系电话 ： |  | 课题组（导师）： |  |
| QQ号： |  | 填写时间： |  |
| 客户地址： |  | | |

**项目服务信息（客户填写）：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| \*待突变目标基因号 | \*转化水稻品种/突变体 | \*粳稻/籼稻 | 备 注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**填写说明：**

1. \*为必填项。客户提供待突变基因的序列号及相关说明。
2. 客户若转化日本晴，中花11，TP309，kasalath等常见品种，不需提供种子，本公司常备大量野生型种子；若转化水稻其他品种，需提供两年以内成熟种子≥200粒；若转化水稻突变体，需在上表 “\*转化水稻品种/突变体”栏写明突变体号，及突变体所携带抗性，同时提供两年以内成熟种子≥200粒。

遗传转化：japonica （粳稻） WT :本公司承诺获得突变成功的独立阳性T0代苗≥10个line。

japonica （粳稻）突变体 :本公司承诺获得突变成功的独立阳性T0代苗≥5个line。

遗传转化：Indica（籼稻） :本公司承诺获得突变成功的独立阳性T0代苗≥5个line。

1. 浦芥生物根据客户填写的“待突变目标基因号”构建CRISPR载体，并对T0代苗取样，提取基因组DNA，进行突变目标区段的PCR，及测序鉴定。
2. 客户需将此技术服务登记表发送至：

邮箱：[sales@pujiebio.com](mailto:sales@weidibio.com) 或 QQ：**3511626168**

1. 取样：①上海客户（非偏远区域）可上门取样；

②外地客户需将载体，种子或其他生物样品寄到以下地址：

**上海市闵行区江月路999号3号楼205 浦芥生物 汤君芳（收） 18516107502**

浦芥生物实验员签字：

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**承接信息：（业务员填写，保留）**

承接时间： 承接人：

收样时间： 收样人：