**单抗制备服务时间进程表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **免疫名称** | **时间** | **交付内容** |
| 小分子全抗原偶联 | 7天 | 提供抗原鉴定图及5mg全抗原(纯度> 95% ) |
| 蛋白真核表达/原核表达 | 30天 | 提供抗原鉴定图及5mg蛋白(纯度> 95% ) |
| 免疫 | 20天 | 提供单抗制备进程、数据、图片  纯化抗体> 10mg  细胞株2-5株 |
| 单抗制备(细胞融合/筛选/亚克隆/腹水制备/腹水纯化) | 30天 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **小分子（半抗原）单克隆抗体制备服务内容及价格** | | | | |
| **产品名称** | **所需数量** | **单价（元）** | **总价（元）** | **备注** |
| 小分子（半抗原） | 20mg | 客户提供 | 0 |  |
| 偶联抗原 | 6mg | 800 | 4800 |  |
| 佐剂 | 40ml | 32 | 1280 |  |
| 动物 | 20只 | 80 | 1600 |  |
| 饲料 | 10袋 | 70 | 700 |  |
| 水电 |  |  | 300 |  |
| 人员 | 3-5个月工资 |  | 50000 |  |
| 细胞培养 | 30瓶 T75 | 60 | 1800 |  |
| 细胞融合 |  | 800 | 800 |  |
| 筛选 | 50块酶标板 | 20 | 1000 |  |
| 亚克隆 | 100-500块  细胞板 | 50 | 40000-90000 |  |
| 腹水制备 |  |  | 3000 |  |
| 腹水纯化 |  |  | 900 |  |
| 细胞株冻存 |  |  | 900 |  |
|  | | 合计 | 116000-156000 | 灵敏度范围：0.1ng/ml—100 ng/ml |

**大分子蛋白或病毒类抗原单克隆抗体制备价格**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **产品名称** | **所需数量** | **单价（元）** | **总价（元）** |
| 单抗制备 | 全毒或蛋白 | 6mg |  | 客户提供 |
| 佐剂 | 2ml | 600 | 1200 |
| 动物 | 20只 | 40 | 800 |
| 血清 | 5瓶 | 200 | 3000 |
| 细胞培养 | 30瓶 T75 | 20 | 600 |
| 细胞融合 |  |  | 2000 |
| 筛选 | 50块酶标板 | 20 | 3000 |
| 亚克隆 |  |  | 2000 |
| 腹水制备 |  |  | 1300 |
| 腹水处理 |  |  | 500 |
| 细胞冻存 |  |  | 1600 |
| 细胞株 | 5株 |  |  | 14000 |
| 每额外增加一株，价格上浮2000元，2000元一株。 | | | 合计 | 30000元 |

**小分子半抗原偶联服务**  
**1、**小分子半抗原准备： 客户提供或委托我们购买；  
**2、**小分子半抗原偶联蛋白、抗原纯化、抗原浓度测定时间：1周 ；

**3**、小分子半抗原偶联物偶联效果检测：紫外扫描或蛋白电泳；

4 、起订量：最小5mg

**5、收费标准：**

酚羟基,醇羟基按照880/mg ；氨基，羧基，醛基680元/mg ，

其他基团 980-1980元/mg.