细胞检测技术服务送样表

尊敬的客户：

您好！为了顺利对您的项目进行评估及收样，请您详细填写以下内容，并将填写完整的表格以附件形式发送至:[admin@share-bio.com](mailto:admin@share-bio.com) 。随样也请放一张纸质版送样单。

1. **委托人信息：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **客户姓名** |  | **客户单位** |  |
| **固定电话** |  | **移动电话** |  |
| **E-mail** |  | **销售员** |  |

**2样品信息：**

|  |  |
| --- | --- |
| 样品类型 | 1.客户自备细胞 2.圣尔提供 |
| 实验目的 | 验证细胞增殖 （ MTT法， CCK-8， 其他）  Transwell法验证细胞迁移及侵袭能力  划痕法验证细胞迁移  验证细胞周期  细胞凋亡检测  细胞表面marker  ------------------------- |
| 细胞培养方式 |  |
| 细胞处理方式 |  |
| 抗体或者染料信息 | 代购 自备随货寄，  1名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_品牌货号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2. 名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_品牌货号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3. 名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_品牌货号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4. 名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_品牌货号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 药物信息 | 药物类型及用量 |
| 已知实验数据及结果 |  |
| 请您确认所寄样品无致病性，请签名 | |

**3.服务信息（针对性勾选）：**

|  |  |
| --- | --- |
| **细胞增殖检测** | **服务内容**  细胞培养与接种 药物处理  MTT检测  CCK-8检测  酶标仪测定吸光值  **交付形式**  实验原始数据、分析结果 实验报告，包括实验流程、材料方法、实验结果等 |
| **Transwell检测细胞迁移及侵袭能力** | **服务内容**  平衡小室 细胞混悬液配置 细胞培养液配置 加液 观察、染色、拍照  **交付形式**  Transwell检测原始数据、图片 实验报告，包括实验流程、材料方法、实验结果等 |
| **细胞周期检测** | **服务内容**  转染目的载体 细胞收集 细胞固定 细胞染色  流式细胞仪检测  **交付形式**  实验原始数据、图片、分析结果 实验流程及完整报告一份 |
| **细胞凋亡检测** | **服务内容**  荧光显微镜观察 流式细胞仪分析  **交付形式**  实验原始数据、图片、分析结果 实验流程及完整报告一份 |
| **细胞表面marker** | **服务内容**  荧光显微镜观察 流式细胞仪分析  **交付形式**  实验原始数据、图片、分析结果 实验流程及完整报告一份 |

**细胞检测项目收费标准详见下表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **服务项目** | **服务内容** | **单价 (元)** | **结果交付** | **服务时间（工作日）** |
| 细胞培养与处理 | 细胞培养与处理 | 800/株/处理 | 完整的实验报告（包括原始数据，实验步骤，数据分析结果） | 1-2周（具体时间由实验方案决定） |
| CCK8检测 | CCK8检测 | 1500/板 |
| EdU检测 | EdU检测 | 100/孔/样 |
| 其他增殖检测相关技术服务 | 其他增殖检测相关技术服务 | 询价 |
| Annexin V-FITC/ EGFP/PE/APC | 磷脂酰丝氨酸外翻分析 | 自带试剂100/孔/样。如需重复，重复次数\*孔数\*样品数=价格 | 荧光显微镜观察或流式细胞仪分析 | 3天 |
| AO/EB染色 | 细胞染色 | 110元/样 | 细胞图片 | 3天 |
| Hoechest 3342/33258染色 | 细胞染色 | 110元/样 | 细胞图片 | 3天 |
| PI/DAPI/7-AAD染色 | 细胞染色 | 110元/样 | 细胞图片 | 3天 |
| TUNEL原位检测 | TUNEL染色 | 220元/样 | 荧光显微镜照片 | 2周至4周 |
| Caspase-2、3、6、8、9单项检测 | 单项活性检测 | 160元/样 | 吸光值 | 1周 |
| 线粒体膜电位检测（JC-1实验） | JC-1实验 | 自带试剂100/孔/样。 | 荧光显微镜观察或流式细胞仪分析 | 1周 |
| 线粒体膜电位检测（罗丹明123染色） | 罗丹明123染色 | 110元/样 | 细胞图片 | 3天 |
| 凋亡相关基因与蛋白检测 | 流式检测，PCR, western blot，免疫荧光等实验 | 询价 | 基因分析结果、蛋白分析结果 | 视样本数及指标数定 |
| \*如果样品量多，服务周期会相应延长；如特殊样品，相应费用会有所增加。 \*细胞凋亡流式检测收费详解：自带试剂100/孔/样。如需重复，重复次数\*孔数\*样品数=价格 | | | | |

**服务须知**

1. 客户提供细胞，需提供具体的培养条件，如需特殊培养，请特别标注说明并提供特殊培养基；

2. 运输要求：T25细胞培养瓶，灌满培养基常温运输/冻存细胞，必须干冰或液氮运输。流式样品可胰酶消化离心重悬于完全培养基中于离心管中4度运输。

3. 客户提供处理药物或其他相关试剂，并需提供相应的使用说明书及药物溶解方法等。

4．客户应对所提供的样品及信息负责，如因客户提供的样品及信息有问题而引起的实验延误或经济损失由客户承担。

5．我们保证实验结果的真实准确性，但是对结果是否符合预期不做承诺。

6. 我们不接受含有病原体的样品，请您确认样品无致病性后在上栏中签名。