**分选样本信息登记表**

**（2023.11.01）**

目前流式平台不具备检测人类感染性样本的条件，请分选用户如实填写样本信息登记表。该登记表必须提前至少24小时提交。如不按时提交，造成准备好的样本无法分选，平台概不负责。如有意隐瞒，邮件通知PI，终身禁用流式平台所有仪器。PI需对本课题组研究内容的生物安全性负责。

1. **样品种属以及来源**

① ————————

②原代细胞（直接取得的组织或液体），请写出组织/来源\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③培养的原代细胞，请写出组织/来源\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

④细胞系细胞，请写出所用细胞系的名称以及来源\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **样本是否包含已知的传染性病原体**

①组织或血液细胞样本提供者是否通过以下病原体检测：HIV，HepB（乙肝），HepC（丙肝），HepD（戊肝），Herpesvirus simiae（类人猿亚目疱疹病毒）， HTLV-1（人类嗜T淋巴球病毒一型），HTLV-2（人类嗜T淋巴球病毒二型）, SARS, 结核分枝杆菌，牛分枝杆菌，脑膜炎奈瑟菌。



如果是，请列出阳性检测结果 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

②样本是否含有其他已知的人类病原体？



如果是，请列出该病原体 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③传染性病原体是否已经灭活或者经过修饰不再有传染性



如果是，请写出灭活的方法\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **细胞是否经过病毒改造（如EBV，SV40等）**



如果是，请写出该病毒\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **细胞是否经过基因编辑?**



如果是，他们是怎么被编辑的？



如果利用病毒感染，请写出该病毒\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **细胞是否与生物活菌，有毒性小分子药物，或放射性物质等共培养**



如果是，请列出该物质\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**我已认真回答以上问题并确定我所提供的信息是准确的。**

**签名： 日期：**