

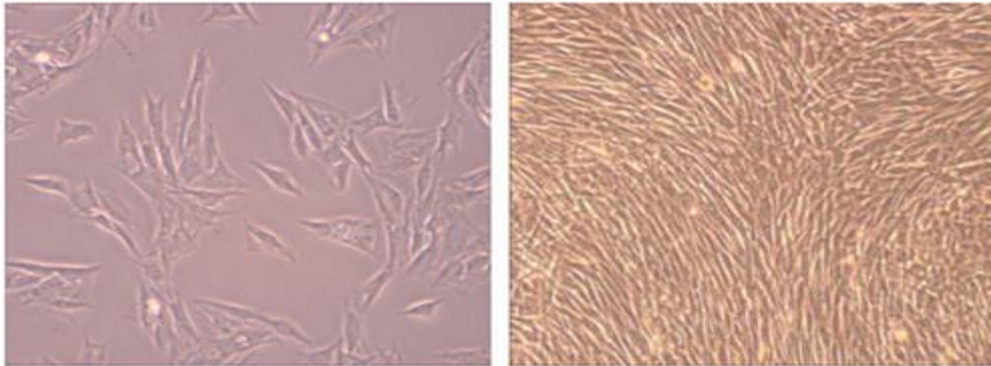
# 干细胞培养

干细胞(stem cells, SC)是一类具有自我复制能力(self-renewing)的多潜能细胞，在一定条件下，它可以分化成多种功能细胞。根据干细胞所处的发育阶段分为胚胎干细胞(embryonic stem cell, ES 细胞)和成体干细胞(somatic stem cell)。干细胞是一种未充分分化，尚不成熟的细胞，具有再生各种组织器官和人体的潜在功能，医学界称之为“万用细胞”。

## 我们提供：

提供  $10^6$  冻存细胞和图片

## 结果示意图：



## 服务周期：

服务内容	说明	价格/元	实验周期
干细胞培养	培养方案	询价	15-30 个工作日

## 温馨提醒：

提供新鲜组织标本和实验方法