

中文名称	人永生化表皮角质形成细胞
细胞简称	HaCaT
细胞形态	上皮细胞样
生长特性	贴壁细胞
培养体系	DMEM+10%FBS+1% P/S
培养条件	空气：95%；CO ₂ ：5%；温度：37℃
传代步骤	常规程序胰酶消化液消化传代，消化至显微镜下看到细胞块中间的细胞明显变圆 间隙拉大时终止消化，离心转速 1000rpm，5min。
传代比例	1:2-1:4
消化时间	3-5min
换液频率	2-3 次/周
冻存条件	无血清非程序冻存液[GSC-3001]；液氮
产品使用	仅限科研使用