## 人甲状旁腺细胞

Cat No.:H0031

产品规格	>5×10 <sup>5</sup> 细胞数
包装规格	1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶
培养体系	推荐原代上皮细胞培养体系使用

## 细胞详述:

甲状旁腺是和甲状腺毗邻的一个重要的内分泌器官,正常人一般是4个,但是每个人由于个体差异不同,具体的数目可能有变异。甲状旁腺主要是分泌甲状旁腺激素。

## 细胞特性:

1)细胞来源于:人正常甲状腺旁腺组织。

2)细胞鉴定:PTH免疫荧光染色为阳性。

3)经鉴定细胞纯度高于90%。

4)不含有 HIV-1、 HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。

5)细胞生长方式:梭形,多角形细胞,贴壁培养。

## 产品使用

1)本产品仅能用于科研

2)本产品未通过直接用于活体动物和人的审核

本产品未通过用于活体诊断的审核