

人肾上腺皮质细胞

Cat No.:H0151

| | |
|------|--------------------------|
| 产品规格 | >5 × 10 ⁵ 细胞数 |
| 包装规格 | 1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶 |
| 培养体系 | 推荐原代间质细胞培养体系使用 |

细胞详述:

肾上腺是人体相当重要的内分泌器官，位于两侧肾脏的上方。肾上腺左右各一，腺体分肾上腺皮质和肾上腺髓质两部分，周围部分是皮质，内部是髓质。

肾上腺皮质细胞具有分化能力，较专一的形态变化。

细胞特性:

- 1)细胞来源：人正常肾上腺组织
- 2)细胞鉴定：3β-HSD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：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
- 3)本产品未通过用于活体诊断的审核