

# 人腮腺肿瘤细胞

Cat No.:H0198

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	推荐原代肿瘤细胞培养体系使用

## 细胞详述:

腮腺是下颌角处的最大唾液腺，位于外耳道的前下方，下颌后窝内及下颌支的深面。腮腺组织富含脂肪，与周围组织对比明显。

腮腺区可发生多种类型的肿瘤，良性肿瘤以多形性腺瘤居多，恶性肿瘤以黏液表皮癌居多。腮腺肿瘤在颌面部比较常见，腮腺腺体的大部分和腺体导管集中在浅叶。

## 细胞特性:

- 1)细胞来源：人腮腺肿瘤组织
- 2)不含有 HIV-1、HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。
- 3)细胞生长方式：不规则细胞，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