

## 786-O[786-0]细胞

中文名称： 786-O[786-0]细胞

英文名称： 786-O[786-0] Cells

别名： 人肾透明细胞腺癌细胞

相关类别： 细胞系

储存： 常温（18-25℃）

### 概述

786-O[786-0]来自 58 岁高加索男性原发性透明细胞腺癌。细胞同时具有微绒毛和桥粒，可在软琼脂中生长。这些细胞产生一种类似于肽的 PTH，与乳腺和肺肿瘤产生的肽相同。该肽具有与 PTH 类似的 N 末端序列，具有 PTH 样活性，分子量为 6000 道尔顿。

### 使用说明

37℃，5% CO<sub>2</sub>，无菌恒温培养。786-O[786-0]细胞增殖能力取决于培养技术、培养条件等综合因素。请按照正确的培养方法来复苏、传代、冻存，以此保证细胞具备良好的增殖能力，方便您的后继研究顺利进行。