

## 人乳腺癌细胞（L-15空气培养）（MDA-KB2）

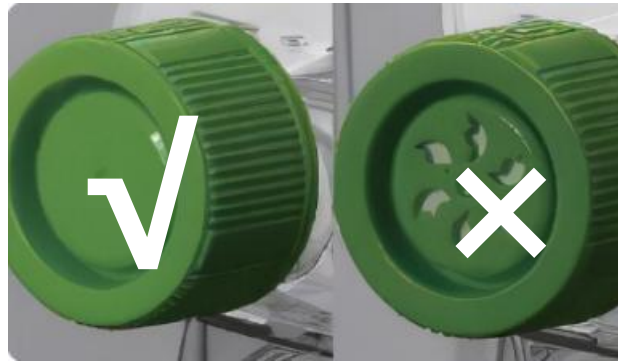
货号：TCH-C435 规格： $1 \times 10^6$  cells/T25培养瓶

### 1. 空气培养注意要点：

#### a) 人乳腺癌细胞（MDA-KB2）使用L15空气培养基。

L-15 采用磷酸盐和游离氨基酸而非碳酸氢钠进行缓冲。这种培养基适用于支持非 CO<sub>2</sub> 平衡环境中的细胞生长。在使用该培养体系时，须将培养箱的二氧化碳浓度调节至“0”（维持空气培养状态），如果通入5%二氧化碳通过培养基对细胞产生毒性。

#### b) 如您没有无空气培养箱，可选择使用不透气培养瓶（密封瓶盖）培养该细胞，并将瓶盖拧紧，每次操作时开盖短间接触到的二氧化碳不影响该细胞正常培养。



图示：密封瓶盖（左）和透气瓶盖（右）

### 2. MDA-KB2细胞专用培养基（即用型培养基）：

已添加血清和双抗等成分，可直接用于培养MDA-KB2细胞。

为科研加速，为工业赋能！



关注海星公众号



关注海星视频号

