

# 小鼠原代肝 kupffer 细胞

## 细胞说明书

本产品仅供研究使用

产品货号	产品名称	规格
MIC-EB-d020	小鼠原代肝 kupffer 细胞	$5 \times 10^5$ cells

### 细胞介绍

肝 kupffer 细胞位于肝血窦腔内，具有变形运动和活跃的吞噬功能，还具有处理和传递抗原、调节机体免疫应答等作用，属单核吞噬细胞系统主要成员。是清除细菌及其毒素从而拮抗感染的重要防御细胞，同时也通过释放各种炎症介质，在内毒素性肝损伤的发生中发挥主导作用。

### 细胞特性

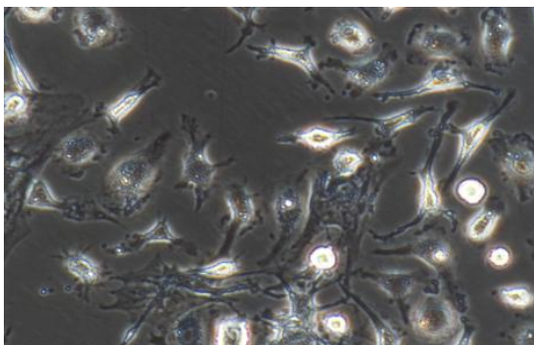
- 1)组织来源于实验动物的正常肝组织。
- 2)细胞鉴定：巨噬细胞标志物（F4/80）免疫荧光染色为阳性。
- 3)经鉴定细胞纯度高于 90%。
- 4)不含有 HIV-1、HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。
- 5)细胞生长方式：圆形，不规则细胞，贴壁培养。

### 产品包装

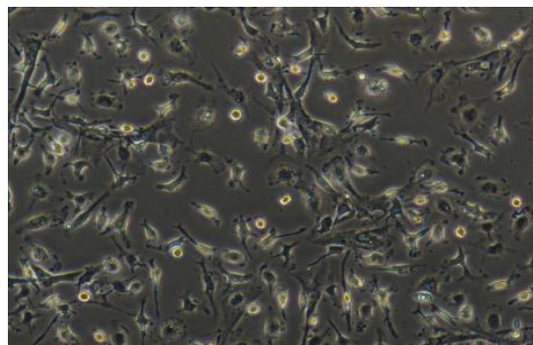
1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶

### 推荐培养基

我们推荐使用原代巨噬细胞培养体系(货号：PriMed-EB-011)作为体外培养原代肝 kupffer 细胞的培养基。



MIC



MIC

免责声明：本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

## 北京伊事达科技有限公司

电话：13564444959

官网：[www.followme-shop.com](http://www.followme-shop.com)

地址：北京市海淀区东北旺西路58号尚科办公社区C区一楼



公众号



客服