

## Ham's F-12K 培养基

**【货号】 NG-CM1038**

**【规格】 500mL**

**【保存】 2~8°C , 12 个月。**

### **【产品简介】**

Ham's F-12K (Ham's F-12K (Kaighn's) Medium ) 是 Ham's F-12 的 Kaighn's 改进型, 在 Ham's F-12 的基础上提高了氨基酸和丙酮酸的浓度, 降低了葡萄糖的用量, 并修改了盐的成分和含量。Ham's F-12K 培养基最初设计用于培养原代人肝细胞以及分化的大鼠和鸡的细胞。除不完全 Ham's F-12K 培养基外, 我们还提供添加双抗、胎牛血清的 Ham's F-12K 培养基, 以供客户不同需要。

本培养基含: 1.26 g/L 葡萄糖、0.292g/L L-谷氨酰胺、酚红、碳酸氢钠等。本培养基不含 HEPES。

### **【使用方法】**

- 1、根据具体实验使用, 注意避免微生物污染。

### **【注意事项】**

- 1、注意避免溶液被微生物污染, 避免冻融。
- 2、本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。