

仅供科研使用 版本号: B版

Ham's F-12K 培养基

【货号】 BC-M-008

【规格】 100mL / 500mL

【保存】 2~8℃, 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、0.292 g/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。