

Ham's F-12 营养培养基

【产品描述】

Ham's F12 培养基可用于近二倍体中国仓鼠卵巢 (CHO) 细胞的单细胞接种。该培养基以 Ham's F10 培养基为基础，提高了胆碱、肌醇、腐胺和几种氨基酸的浓度。在添加血清的情况下也适用于一些其他类型的哺乳动物细胞，如软骨细胞和大鼠前列腺上皮细胞。F-12 培养基采用高品质配方，具有更高的可靠性和一致性，可为您提供更高的效率和更多的可靠数据。

本产品使用注射用水配制，经过 0.1 μm 滤膜过滤除菌。

含有 (+)

- 酚红
- L-谷氨酰胺

【产品信息】

货号	名称	规格
91-02-0037	Ham's F-12 营养培养基	500mL

【保存条件】

2~8°C，避光保存，一年有效。

【使用说明】

Ham's F-12 不含蛋白质、脂类或生长因子。因此培养时需要添加更多的营养物质，低血清培养时需加“胰岛素-转铁蛋白-硒” (ITS) 等，常规培养需添加 10% 胎牛血清。

培养条件：需在含 5~10% 的二氧化碳培养箱中培养细胞。

【注意事项】

本产品仅供科学研究和生产使用，用于组织和细胞的体外培养，禁止临床使用。