Ham's F-12完全培养基(含20% FBS)

产品货号: PM150810C 产品规格: 125mL×4

-teM

一、产品简介

Ham'sF-12营养混合物(Ham'sF-12NutrientMixture)是由Ham在1969年以Ham'sF-10营养混合物为基础设计而成 的,最初用于CHO细胞的无血清培养。Ham'sF-12常作为无血清培养的基础培养液,在低血清含量下时,特别适合 单细胞培养和克隆化培养,添加血清后也广泛应用于癌细胞和原代细胞的培养,如大鼠肝细胞、大鼠前列腺上皮 细胞、软骨细胞、大鼠成肌细胞、鸡胚胎细胞等。此外,Ham'sF-12与DMEM等体积混合后,得到的DMEM/F12培 养基营养更为丰富,使用更为广泛。

二、产品信息

产品形态	液体 Procell system
产品浓度	1× 推進集
产品规格	125mL×4
成份	Ham's F-12(PM150810)+20% FBS(164210)+1% P/S(PB180120)+1% GlutaMax(PB180419)
细菌检测	阴性
真菌检测	阴性
支原体检测	阴性
细胞生长实验	细胞生长良好,形态正常
内毒素含量(EU/mL)	<3
储存条件	2-8℃,避光储存
运输条件	冰袋运输
有效期	3个月

三、注意事项

- 1. 使用产品时应注意无菌操作,避免污染。
- 3. 为保持本产品的最佳使用效果,不宜将其长时间放置于室温或较高的温度环境中。
- 4. 所有产品请于保质期内使用,超出保质期,必须放弃使用。
- 5. 本产品只供进一步科研使用,不可应用于临床等其他方面。

网站: www.procell.com.cn 电话: 400-999-2100

邮箱:techsupport@procell.com.cn

地址:湖北省武汉市高新大道858号生物医药产业园三期C4栋



