



McCoy's 5A 完全培养基(含 20%FBS)

本细胞仅供科研实验使用

产品概述

McCoy's 5A 培养基是 Thomas McCoy 等人在 1959 年设计的培养基，最初专门用于 Novikoff Hepatoma 细胞的培养。McCoy's 5A 培养基是改良的 Basal Medium 5A，与其他培养基不同的是，McCoy's 5A 含有还原型谷胱甘肽、细菌蛋白胨以及高浓度的葡萄糖。McCoy's 5A 广泛用于多种类型的原代细胞的培养，如骨髓、皮肤、牙龈、肾、脾、肺、大鼠胚胎、网膜等。此外 McCoy's 5A 培养基还用于组织活检培养、细胞建系，以及一些淋巴细胞和较难培养的细胞的培养。

成分说明

产品品牌 : 通蔚生物

产品形态 : 液体

产品浓度 : 1×

产品规格 : 125mL×4

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°C, 避光储存

运输条件 : 冰袋冷藏运输

有效期 : 3 个月

培养基成分 : McCoy's 5A(PM150710) + 20% FBS(164210-50) + 1% P/S(PB180120) + 1% GlutaMax(PB180419)

注意事项

- 1、使用产品时应注意无菌操作，避免污染。
- 2、本产品含有血清和双抗，如无特别需要不用额外再添加血清和双抗，可以直接使用。
- 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。

官网网址 : www.tw-reagent.com

订购热线 : 021 - 54845833

咨询 QQ : 2881498548

咨询电话 : 15800441009(微信同号)

TW-reagent.com
上海通蔚


