

小鼠骨髓单核细胞

Cat No.:H0318

| 产品规格 | >5×10 ⁵ 细胞数 |
|------|------------------------|
| 包装规格 | 1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶 |
| 培养体系 | 推荐原代巨噬细胞培养体系使用 |

细胞详述:

单核细胞来源于骨髓干细胞分化出的髓样干细胞,是机体防御系统的一个重要组成部分。单核细胞能吞噬异物产生抗体,在机体损伤治愈、抗御病原的入侵和对疾病的免疫方面起着重要的作用。机体发生炎症或其他疾病都可引起单核细胞总数百分比发生变化,因此检查单核细胞计数成为辅助诊断的一种重要方法。

细胞特性:

1)细胞来源:实验动物的正常骨髓组织

2)细胞鉴定: MO-1或MO-2免疫荧光染色为阳性。

3)经鉴定细胞纯度高于90%。

4)不含有 HIV-1、 HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。

5)细胞生长方式:圆形细胞,不规则细胞,贴壁培养。

产品使用

- 1)本产品仅能用于科研
- 2)本产品未通过直接用于活体动物和人的审核
- 3)本产品未通过用于活体诊断的审核