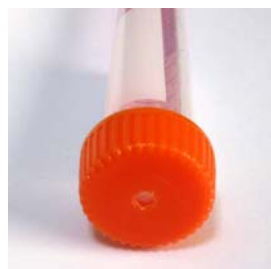




Chromed M 细胞保存液/骨髓细胞培养液



Chromed M 培养基专用于骨髓细胞培养，进行染色体分析。高质量的原材料、优化的培养基组成、严格的质量控制和无菌的生产过程，确保最佳的有丝分裂指数（Mitotic Index, MI）和染色体形态。创新的包装设计，无须开盖，**可直接加样**，培养和离心过程在同一管中进行，无须转移培养液，简化了染色体制备流程，降低了交差污染和差错的可能性。

『培养基组成』

- 基础培养基：RPMI 1640
- 高质量胎牛血清（进口）
- HEPES生物缓冲体系
- 双抗
- 专用细胞培养管，无菌、无热源

『产品优点』

1. 离心管包装，离心和细胞培养在同一管中进行，简化操作：
 - ◆ 无须进行培养瓶和离心管之间的转移操作；
 - ◆ 降低了交差污染和差错的可能性；
 - ◆ 适合全自动收获系统。
2. 专利管盖设计，加样更方便，符合常规的操作习惯，无须在超净工作台/生物安全柜中，进行开盖加样。
3. 优质的培养基原材料，严格的质量控制，专业的技术服务。
4. HEPES 生物缓冲体系，缓冲能力更高。
6. 可配合细胞旋转培养仪（Chromprep R）或细胞培养托盘（Chromprep C）进行细胞培养，细胞数量更多，且更稳定，保证稳定和有效的染色体核型分析。
7. 配合同步化试剂盒/高分辨试剂盒（Chromed SK）使用，中期染色体更多，染色体分辨率更高。
8. 批保留订制服务，保证产品质量和稳定性。

注：Chromed M 为无添加 PHA 和条件培养基的骨髓细胞完全培养基。

上海乐辰生物科技有限公司

上海市宝山区呼兰路 911 弄 11 号智汇园 3 号楼 206 室 200431

Tel: 021-60444836 400-0021-908 Fax: 021-66209682

[Http://www.sinochrome.net](http://www.sinochrome.net) E-mail: tech@sinochrome.net

Sinochrome
Solutions for cytogenetics