



Chromed G 姬母萨染液



Chromed G姬母萨染液由姬母萨溶液和缓冲液组成，应用于染色体G显带。改良型姬母萨染色液采用纯品试剂配制而成，各组份含量稳定，消除了产品批间差异。专用缓冲液，添加增效剂，显著提高了姬母萨工作液的稳定性和显带质量，适合染色体的批量显带，提高工作效率。应用全自动染片系统（Chromprep G），推荐使用Chromed G 姬母萨染色液。

『染色液组成』

- 姬母萨溶液：AzureII、Azure B、亚甲基蓝、伊红、稳定剂
- 缓冲液：PBS（pH 6.8）、增效剂

『产品优点』

1. 各组分含量准确，批间差异小；
2. 工作液稳定性好，稳定时间>8h；
3. 专用缓冲液，添加增效剂，提高染色质量；
4. 适合批量染色体和全自动染色系统（Chromprep G）。

『工作液配制』

1. 用 PBS（pH 6.8）缓冲液 10~20 倍稀释姬母萨染液，
2. 染色时间 3~5min。

上海乐辰生物科技有限公司

上海市宝山区共江路 299 号 207 室 200431

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

Http://www.sinochrome.net E-mail: tech@sinochrome.net

Sinochrome
Solutions for cytogenetics