

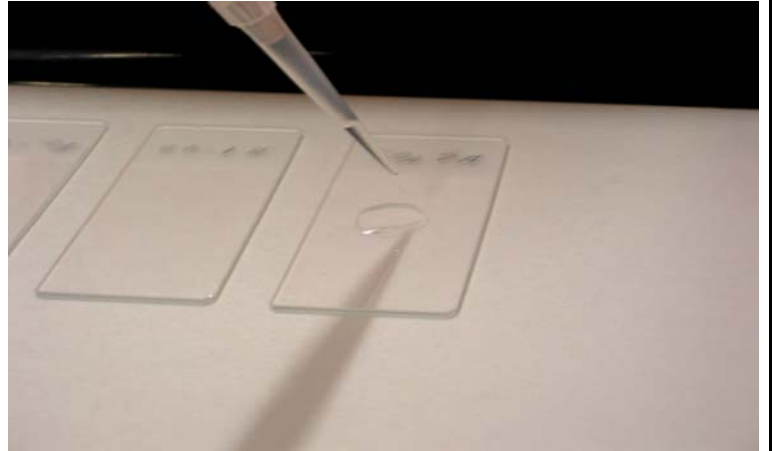
*Liqui-**PREP***TM

下一代液态细胞学系统

技术要点

编号: 00004

日期: 2003年4月21日



题目: *Liqui-**PREP***TM 涂片加热干燥法

技术要点回顾:

下面的技术指导是为那些在染色前想加快干燥 *Liqui-**PREP***TM 涂片的用户准备的。

*Liqui-**PREP***TM 涂片在大多数环境下的干燥时间为45分钟至1个半小时，增加玻片的温度会减少干燥的时间。本技术指导提供了染色前干燥的上限指标。

技术要点: 00004

涂片后，玻片可以放置于标准的实验室烘箱(或孵箱)中，温度应小于或等于50°C。涂片在50°C下的干燥时间为15至25分钟。干燥后的玻片即可染色。

如有疑问请与当地分销商联系或:

LGM International, Inc.
Fort Lauderdale, FL USA
Telephone: (954) 253-5671; Fax: (954) 584-2998
Email: techservices@lgmintl.com