

# eStain™ L1 蛋白染色仪

高效 方便 洁净

革命性的蛋白电染技术



染色时间**不足10分钟**  
比传统染色效率更高



仪器配置染色液和脱色液  
可自动进液、排液**无需辅助试剂**



适用于**各种类型**  
聚丙烯酰胺凝胶

考马斯亮蓝染色法是蛋白凝胶检测的经典方法，完成固定、染色、脱色三个步骤需要长时间等待。现在，您不必为这种步骤繁琐且重复性差的检测方法而烦恼，试试金斯瑞全新的eStain™ L1蛋白染色仪，其革命性的蛋白凝胶染色技术，让您拥有高效、洁净、方便的检测体验！eStain™ L1蛋白染色仪运用本公司自主研发的专利蛋白染色技术，整合了传统的固定-染色-脱色三步反应，让您无需接触试剂的情况下，实现10分钟或更短时间内完成考马斯亮兰染色脱色，让蛋白凝胶检测更快一点！

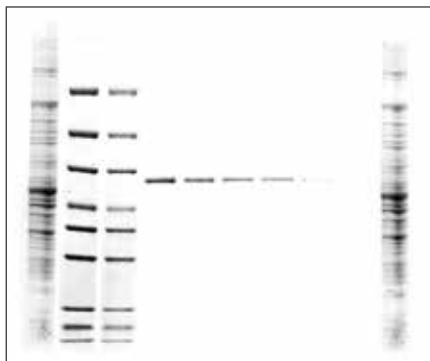
## 快速染色，染色效率更高

新一代蛋白电染仪器eStain™ L1，花费更少的染色时间，获得的均一性和灵敏度更高。

	eStain™ L1	SimplyBlue™ SafeSatin (Basic Protocol)	Bio-Safe Coomassie Stain	Gelcode™ Blue Safe Protein Stain (Basic Protocol)
Wash or Rinse Step	0 min	Rinse 15 min	Wash 15 min	Wash 15 min
Stain Step	Electric Staining <10 min	Stain 1-3 hr	Stain 1 hr	Stain 15 min-1 hr
Destain or Rinse Step	0 min	Wash 1-3 hr	Rinse 30 min	Destain 1-2 hr
Time saved with eStain™ L1		2 hr, 15 min-6 hr, 15 min	1 hr, 45 min	1 hr, 30 min - 3 hr, 15 min

## 相较于传统染色方法，染色效果更好

### • 灵敏度

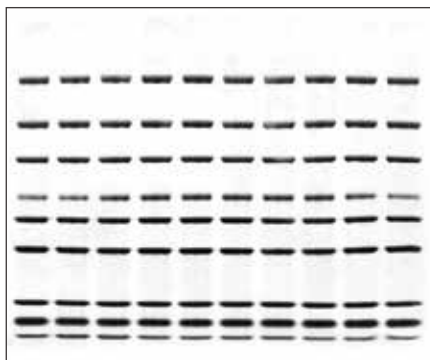


凝胶：ExpressPlus PAGE Gel, 4-12%, 10 wells (GenScript, M41210LC)

程序：染色程序，时间9 min 30 s

1. <i>E. coli</i> cell lysis	
2. PAGE-MASTER Protein Standard Plus, 5 $\mu$ l (GenScript, MM1397-500)	
3. PAGE-MASTER Protein Standard Plus, 2.5 $\mu$ l (GenScript, MM1397-500)	
4. BSA 200 ng	5. BSA 100 ng
6. BSA 50 ng	7. BSA 25 ng
8. BSA 12.5 ng	9. BSA 6.25 ng
10. <i>E. coli</i> cell lysis	

### • 均一性



凝胶：ExpressPlus PAGE Gel, 4-12%, 10 wells (GenScript, M41210LC)

样品：PAGE-MASTER Protein Standard Plus, 5  $\mu$ l (GenScript, MM1397-500)

耗时：9 min 30 s

## 产品订购信息

产品编号	产品	规格	价格
L00657	eStain™ L1 蛋白染色仪	1台	询价
L00659	eStain™ L1 染色母液试剂盒	50次	询价
L00659-1	eStain™ L1 染色试剂盒	50次	询价
M00549	eStain™ L1 脱色液母液	0.5 L	询价
L00660	eStain™ L1 滤纸	50 pk	询价

更多相关产品订购，欢迎访问：<http://www.genscript.com.cn/products/protein-product/protein-analysis-instruments/estain-l1>



微信扫描二维码



仪器试用申请

#### 产品咨询方式：

TEL: 400-025-8686-5810 025-58897288-5810

Email: [product@genscript.com.cn](mailto:product@genscript.com.cn)

客服QQ: 603562834 2014173482

[www.genscript.com.cn](http://www.genscript.com.cn)

电话：400-025-8686-5810 025-58897288-5810  
传真：025-58897288-5815 邮编：211100  
地址：南京市江宁高新园雍熙路28号 FPE160219

邮箱：[product@genscript.com.cn](mailto:product@genscript.com.cn)

 **金斯瑞生物科技**  
Make Research Easy