

SDS PAGE染液

SDS PAGE Staining Buffer



SDS PAGE染液

SDS PAGE Staining Buffer 是一种可以室温下瞬时染色，无需脱色，无毒无刺激气味的新型蛋白质PAGE胶染液。将SDS-PAGE浸于即蓝染液中，置于摇床上数分钟后可见清晰条带，依据蛋白PAGE胶条带染色结果，进行下一步实验。可以节约大量时间，加速实验进程。具有操作便捷，灵敏度卓越，绿色环保的性能。此外本染液染色原理与传统考染相同，可采用相同步骤切胶打质谱。

1. 超快速

无需脱色，常温染色2分钟后，目的条带开始显现。微波加热还可以更快。无背景颜色。

2. 超灵敏

可染出低至10ng的蛋白条带。蛋白序列中带正电氨基酸数目越多条带越深。

3. 超安全

不含甲醇、乙酸等有毒害、刺激性气味成份。绿色、安全、环保。

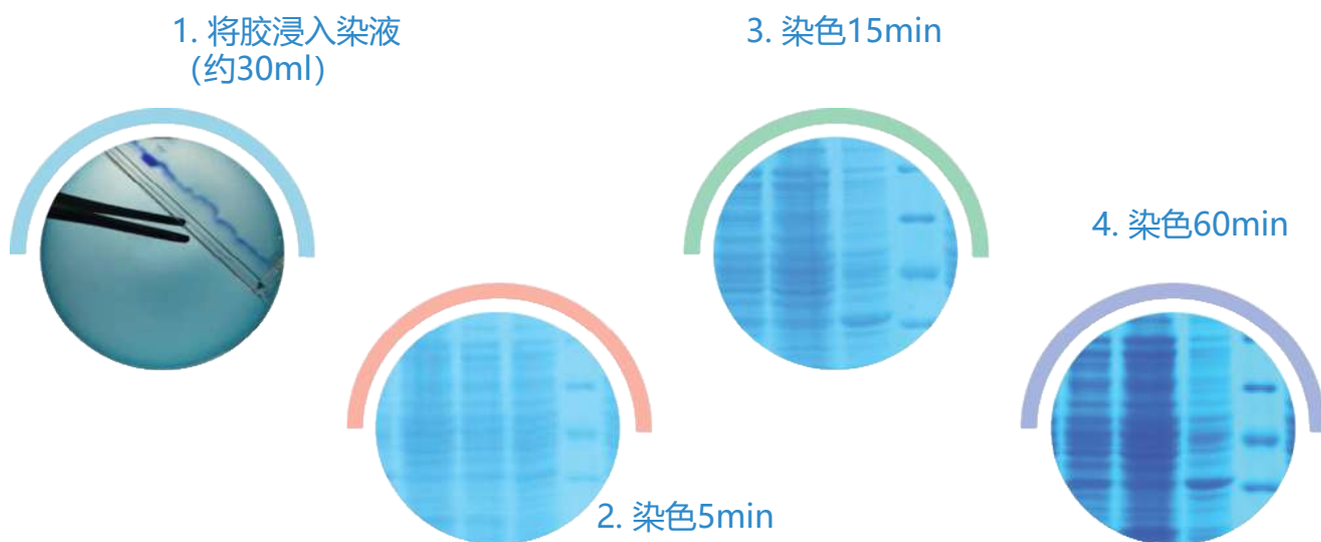
4. 超简便

将胶浸入染液置于摇床上轻摇即可。蛋白条带显色后无需将胶取出，可继续染色增强条带亮度而不增加背景颜色。染色结束后将胶取出浸入清水中保存即可。

与其它染液对比

	密码子	SmiplyBlue (I品牌)	GelCode Blue (P品牌)	实验室 自制
不需要加热	✓	✗	✓	✗
不需要脱色	✓	✗	✗	✗
不含毒害刺激性成份	✓	✓	✗	✗
无过度染色风险	✓	✗	✗	✓
无需预先冲洗胶	✓	✗	✗	✗

使用方法及效果:



订购信息:

	KM-AP.027	KM-AP.027.001	KM-AP.027.002
SDS-PAGE 染液	100 ml	500 ml	1000 ml