

Version: EC 2.0 (2024.06.04修订)

三色预染蛋白质Marker (13-250 kDa) 目录号: EC1020

01/产品组分

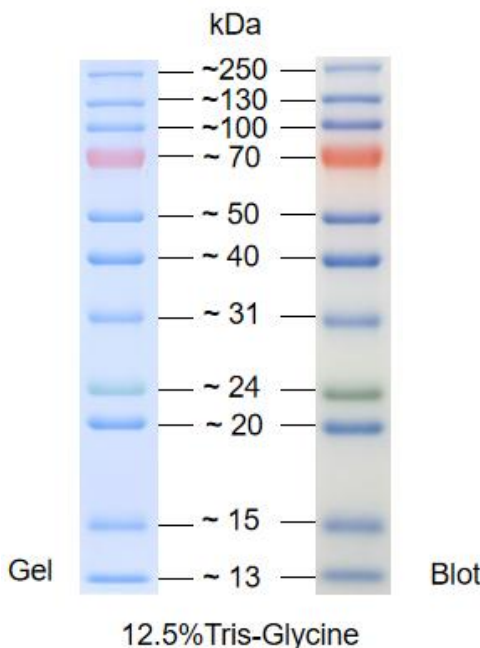
序号	组分	EC1020-A	EC1020-B
1	三色预染蛋白质 Marker (13-250 kDa)	250 μ L \times 2	250 μ L \times 10

02/保存条件

本产品可于4°C保存2个月。长期保存可放于-20°C，保存时间为24个月。

03/产品概述

三色预染蛋白质 Marker (13-250 kDa) 是一种即用型三色蛋白质标准品, 包含了 13、15、20、24、31、40、50、70、100、130、250 kDa 共 11 种高度纯化并预染的重组蛋白, 其中 70 kDa 条带为红色, 24 kDa 为绿色, 其余条带为蓝色。本产品可以用于监测电泳过程中的蛋白分离情况、判断蛋白分子量, 适合作为 SDS-PAGE 或 Western-blot 的蛋白质分子量标准, 验证膜上 (PVDF 膜, 尼龙或硝酸纤维素膜) 的 Western 转移效果。本产品的蛋白条带均经过非预染蛋白质分子量标准校准, 条带大小准确。



07/相关产品

- EC1019 三色预染蛋白质Marker (13-180 kDa)
- EC0023 10% 一步法PAGE彩色凝胶极速配制试剂盒
- EC0024 12.5% 一步法PAGE彩色凝胶极速配制试剂盒
- EC0013 SDS-PAGE蛋白上样缓冲液 (5×)
- EC0021 考马斯亮蓝极速染色液
- ED0005 PVDF膜 (进口分装, 6.6 × 8.5 cm, 0.45 μm)
- ED0015 Sparkjade ECL super (极超敏化学发光试剂盒)

本产品仅用于科学研究!

Tel: 0531-82387577

Web: <http://www.sparkjade.com>

Support: support@sparkjade.com

