

## 预染彩色蛋白分子量 Marker (6.5-270kDa)

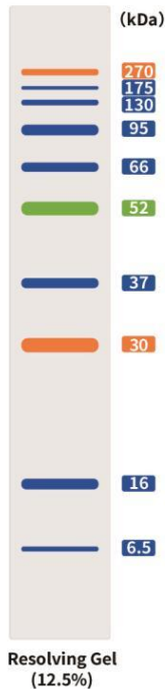
产品货号: LS-2321

### 一：简述

本产品指示蛋白分子量范围为 6.5-270kDa，在 SDS-PAGE 和 Western blotting 中作为测定分子量大小的标准品使用，可监测 SDS-PAGE 电泳进程，评估转移到 PVDF、尼龙和硝酸纤维素膜上的转移率，并在凝胶染色或使用 Western blot 检测试剂后估算可见的分离蛋白的大致分子量。

### 二：组成

名称	规格	保存
预染彩色蛋白 Marker	250ul	-20℃



#### 说明：

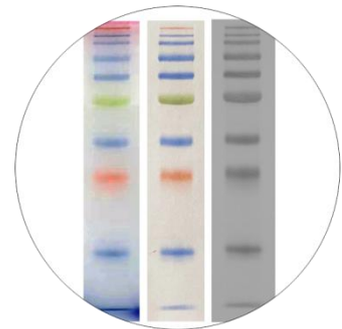
产品 4℃ 保存 3 个月，-20℃ 可保存 24 个月；

经常使用建议放置 4℃；

在不同缓冲液体系和不同胶浓度中分子量变化小；

100 μL 可使用 20-50 次；

本 Marker 蛋白含有 3 种颜色标示（其中橙色在 30kDa 和 270kDa 处，绿色在 52kDa 处，其余条带为蓝色）。



### 三：使用方法

1. 取出预染蛋白分子量 Marker 平衡至室温；无需煮沸；
2. 摇匀试管内的液体，保证溶液介质均一化；
3. 合适体积上样至胶中。