

货号 : PM15150

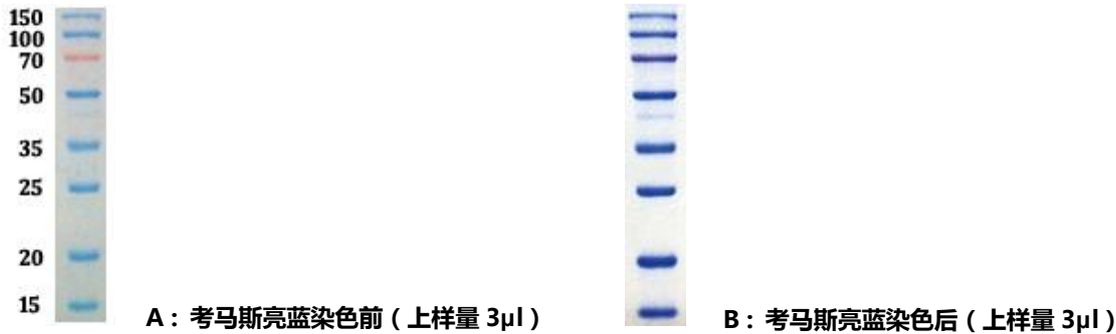
批号 : Refer to Vial

包装 : 2×500μl , 10×500μl

产品简介

该双色预染蛋白分子量标准包含了从15kDa到150 kDa共8种纯化的预染蛋白质(15, 20, 25, 35, 50, 70, 100, 150 kDa) , 其中70 kDa条带为橙色, 其余条带为蓝色, 适合作为SDS-PAGE和Western的蛋白质分子量标准。

注 : 35 和50kDa之间的弱带为40kDa。



使用方法

室温下解冻后轻轻混匀或者是用移液枪缓慢吹打均匀, 不要煮沸; 取本产品5-10 μl与实验样品同时进行聚丙烯酰胺凝胶电泳 (SDS-PAGE), 建议有条件的实验室在初次使用此产品时可以根据自身的实验条件和实验习惯通过预实验确定合适的上样量, 这样可以节约成本, 同时获得效果更佳的实验图片。

使用注意

预染marker 已经配制在1×SDS-PAGE 上样缓冲液中, 可直接使用, 无须煮沸。

成分组成

预染蛋白质	8种
Tris-HCl, pH 7.5	67 mM
DTT	20 mM
EDTA	5 mM
SDS	2% (W/V)
Glycerol	33% (W/V)
proclin300	0.02% (W/V)

保存温度

本制品可以于-20°C保存 2 年; 4°C放置 2 个月; 室温放置 2 周无明显降解。



For Laboratory Use