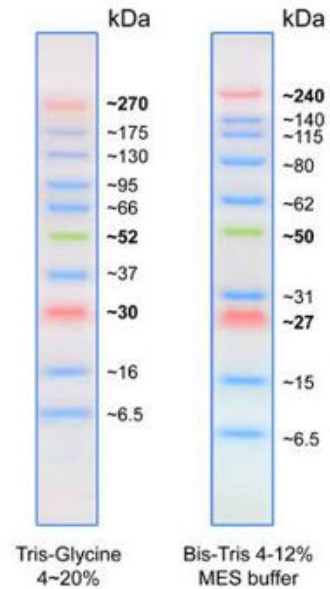


产品说明书

品名：三色预染蛋白 Marker

货号：PYT006/PYT006-10

规格：250ul/250ul*10



产品简介：

本 Marker 产品由 6.5kDa-270kDa 范围的 10 个蛋白条带组成。由低到高的分子量范围可监测电泳过程中的蛋白分离情况、判断目标蛋白的分子量，并且可以监测 WesternBlot 实验中的转膜效率。30kDa、270kDa 两条带结合为红色带，52KDa 条带为绿色带，其余分子量条带为蓝色带，更便于实时观察电泳进程、判断蛋白分子量。本品推荐上样量为 5-10 μ L。

注意事项：

1. 本品已包含上样缓冲液，直接使用，不可加热煮沸；
2. 为避免反复冻融及污染，可将本产品分装后， -20°C 保存；
3. 预染蛋白质分子量标准仅用于分子量的近似参考，批次间差异约为 5%；
4. 在低浓度凝胶中，低分子量条带将会与前沿共迁移而无法分出；
5. 在不同凝胶和缓冲液系统中，预染蛋白质的迁移率会有所差别，可用非预染蛋白质分子量标准进行校正，并按校正后的结果正常使用；
7. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作；
8. 本产品仅限科研使用。

保存条件：

保存： -20°C ，有效期：1 年。