

红色 5×SDS-PAGE 无气味变性蛋白上样缓冲液 B1038**描述:**

红色 5×SDS-PAGE 无气味变性蛋白上样缓冲液（转膜后泳道示踪）含有红色染料，在凝胶上显示的红色条带可实时显示蛋白样本电泳进程。凝胶上的红色条带还能伴随蛋白样本转移至 NC 膜或 PVDF 膜上，用于指示泳道位置，方便剪膜，同时监测转膜效率。同时，本品使用无气味、水溶性更稳定、还原能力相近的还原剂替代了有气味的二硫苏糖醇 (DTT) 或巯基乙醇 (2-Mercaptoethanol)，使用过程不会有异味，使蛋白上样操作更加安全健康。本品操作简单，与普通上样品缓冲液用法相同。

注意:

为避免反复冻融，建议分装后保存，本品仅用于科学研究，不用于体外诊断。

规格:

5ml 25ml

储存:

-20℃ 保存 12 个月有效

操作步骤:

上样缓冲液与蛋白样品按照 1:4 比例混合，95℃ 5 min 变性蛋离心后取上清直接上样

相关产品:

货号	产品名称	规格
P1050-500	SuperECLPlus+超敏发光液（强）	500ml
P1010-500	ECL 超敏发光液（中）	500ml
AP1004-100	10%蓝色 SDS-PAGE 配胶试剂盒（便捷款）	80-100 块
B1038-25	双色 5×SDS-PAGE 无气味变性蛋白上样缓冲液	25ml
P1650-500	膜再生液 (抗体去除液、抗体剥离液)	500ml
P1503	膜立染 (立春红替代品)	100ml
C1240-500	一抗稀释液（通用型）	500ml