

ECL 化学发光液 (超敏)



产品货号	A 液	B 液	贮存条件
P06M30S	10mL	10mL	2~8℃, 避光
P06M30M	25mL	25mL	2~8℃, 避光
P06M30L	50mL	50mL	2~8℃, 避光

【产品介绍】

本产品 ECL 化学发光液（超敏）是作为 HRP 最为敏感的色原底物，其检测水平可达飞克级别，尤其适用于低丰度表达的蛋白检测。

本产品由 A 液和 B 液两种组分组成。在使用前，将等体积的 A 液和 B 液充分混合（建议现配现用），然后将混合液加入到印迹膜（PVDF 膜或 NC 膜）上，确保全部均匀覆盖在膜上，静置 10 秒~5 分钟后进行检测。

本产品具有极高灵敏度，背景干净，信噪比高，发光持续时间长等特点。

【注意事项】

- 避光密封保存，本产品在 2~8℃条件下可保存两年，A 液和 B 液的混匀液可在 4℃放置七天。
- 实验过程中，应避免使用叠氮钠，奶粉等应避免 A 液和 B 液相互污染。
- 操作时应穿实验服并戴一次性手套。仅用于科学研究用途。

【相关产品】

货号	产品名称	规格
P06M31	ECL 化学发光液（普敏）	50T/100T/200T
P06M01	彩色预染蛋白 Marker（10-180Kd）	250μL
P06M02	彩色预染蛋白 Marker（10-245Kd）	250μL
P06M03	彩色预染蛋白 Marker（10-310Kd）	250μL
P06M16	BCA 蛋白定量试剂盒	500T
P06M11	RIPA 裂解液	100mL

Version: 20200201（第二版）

