



DAB 显色试剂盒

产品名称： DAB 显色试剂盒

产品编号： AR-0611 /AR-0612/AR-0613

试剂盒组成： A: 浓缩缓冲液 (20×)

B: 浓缩 DAB 显色液 (20×)

C: 浓缩过氧化氢溶液 (20×)

使用方法： 将 1 滴 (约 50 μ l) 20X 的浓缩缓冲液 (A) 加入到 850 μ l 蒸馏水中混匀。然后依次向缓冲液中加入 1 滴 20×的浓缩 DAB 显色剂 (B) 及 1 滴 20X 的浓缩过氧化氢溶液 (C)，充分混匀即为显色剂工作液。若出现沉淀可过滤后使用。每张切片滴 1~2 滴新鲜配制的 DAB 溶液，一般来说，室温下染色时间约为 5 分钟，显微镜下观察 3~10 分钟，显色充分后自来水冲洗终止反应。

染色结果： 用 DAB 显色的结果为棕黄色。

保存条件： 工作液现用现配，避光保存，30 分钟内有效。试剂盒应于 4℃ 保存。

有效期： 一年。

注意事项： 使用时应避免与眼睛及皮肤接触。

使用范围： 适用于 HRP 酶检测系统的组织切片染色。仅供研究使用。

产品信息：

产品编号	产品名称	规格	价格 (¥)
AR-0611	DAB KIT (20×)	1ml	95.00
AR-0612	DAB KIT (20×)	3ml	185.00
AR-0613	DAB KIT (20×)	15ml	780.00