

抗稀释液 博特龙技术有限公司

产品名称	抗稀释液 博特龙技术有限公司
公司名称	苏州博特龙免疫技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城开发区观塘路1号西交大漕湖科技园C幢810
联系电话	13552826508 13552826508

产品详情

加生物素化抗0体

1. 去掉缓冲液，擦掉切片周围的液体。
2. 加生物素化抗0体，完全覆盖切片。
3. 室温孵育 30min。
4. 用洗涤液洗去抗0体，用洗涤液润洗 5min。

加亲合素-HRP

1. 去掉缓冲液，擦掉切片周围的液体。
2. 加亲合素-HRP，完全覆盖切片。
3. 室温孵育 30min。
4. 用洗涤缓冲液洗去亲合素-HRP，用洗涤缓冲液润洗 5min。

显色

1. 加显色液（自备）显色。

可能出现的问题和解决方法

产品介绍苏木素为碱性天然染料，可使细胞核着色。细胞核内染色质的成分主要是 DNA，在 DNA 双螺旋结构中，两条核苷酸链上的磷酸基向外，使 DNA 双螺旋的外侧带负电荷，呈酸性，很容易与带正电荷的苏木素碱性染料以离子键或氢键结合而被染色。苏木素在碱性溶液中呈蓝色，所以细胞核被染成蓝色。

用于细胞学染色和免疫组化复染。

苏木精染液免疫组化复染步骤：

1. 将组织片浸入苏木精染液 1~4 分钟。
2. 换两次蒸馏水，每次 1 分钟。
3. 蓝化：0.5~1%氨水，1~2 分钟，涂片应该变蓝色。
4. 换两次蒸馏水，每次浸入 10~20 次。
5. 换三次 95%乙醇，每次浸入 10~20 次。
6. 换两次无水乙醇，每次浸入 10~20 次。
7. 换三次二甲苯，每次浸入 10~20 次。
8. 封片。

运输、储存和有效期

常温运输，室温避光保存，有效期 12 个月。

备注：本品针对小鼠来源一抗

生物素/亲和素-ALP系统提供在冰冻切片、石蜡包埋组织和细胞涂片中细胞表面抗原和胞内抗原快速和精确定位的方法。用正常山羊血清或兔血清封闭，降低非特异性背景染色，抗稀释液，切片与未标记的一抗孵育后，洗去未结合的抗体，加生物素标记的二抗孵育，然后洗去未结合的生物素标记二抗，再与亲和素-ALP反应，洗涤后加ALP的底物显色。针对兔来源一抗。

抗稀释液-博特龙技术有限公司由苏州博特龙免疫技术有限公司提供。苏州博特龙免疫技术有限公司位于江苏省苏州市相城开发区观塘路1号西交大漕湖科技园C幢810。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前博特龙在生物制品中享有良好的声誉。博特龙取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。博特龙全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。