

# 生物色试剂(七色)

产品货号: R32866 产品规格: 50ml×7

预期用途:

主要用于组织切缘的标记识别。

# 检验原理:

采用不同颜色的色标剂,对组织切缘进行涂抹,满足组织标本切缘定向的需要。

# 产品内容:

产品组成	成分	规格
生物色试剂 (黑色)	黑色色素	50ml
生物色试剂 (红色)	红色色素	50ml
生物色试剂 (黄色)	黄色色素	50ml
生物色试剂 (绿色)	绿色色素	50ml
生物色试剂 (橙色)	橙色色素	50ml
生物色试剂 (蓝色)	蓝色色素	50ml
生物色试剂 (紫色)	紫色色素	50ml

## 样本要求:

标本类型: 手术切除组织。

#### 检验方法:

- 1. 手术切除新鲜组织,擦拭组织表面的液体后,用木签或竹签沾取不同颜色试剂后涂抹组织切缘。
- 2. 应用于脂肪组织时,可用喷壶喷洒少量丙酮对组织表面进行脱脂处理,擦拭干后再使用色标剂进行染色,如乳腺和皮下组织。
- 3. 涂抹染料后静置2~5分钟,自然晾干,无需吹干或烘干。
- 4. 染色后组织可用于福尔马林固定或冷冻切片。

# 检验结果的解释:

- 1. 使用多色试剂标记组合,可将同一病例多个染色后的组织包埋于一个蜡块中,将有效降低成本提高效率和便于镜下观察。
- 2. 试剂干涸后将不能使用。

# 检测方法的局限性:

- 1. 专业的操作人员、经过认证的实验室和标准化的实验流程,可以减少各种外界因素造成的操作偏差。
- 2. 本试剂仅用于对组织进行有色标记,不作其他用途。

# 注意事项:

- 1. 本染色液仅用于标记,不做其它用途。
- 2. 本试剂仅限专业人员使用。
- 3. 应用适当的防护措施,以避免试剂同皮肤和眼睛接触。
- 4. 超过有效期的试剂活性可能降低,因此不得使用过期的试剂盒。
- 5. 使用中所产生的各种废弃物都应按《医疗废物管理条例》处理。

有效期:室温避光,有效期24个月。



Q Q: 807961520 邮箱: saintbio@126.com http://www.saint-bio.com