# 产品简介：

**汞色素脱色试剂盒**

固定的目的在于保存细胞和组织的原有形态结构，固定剂能阻止内源性溶酶体酶对自身组织和细胞的自溶、抑制细菌和霉菌的生长。固定剂通过凝固、生成添加化合物等使蛋白 质内部结构发生改变，从而使酶失活。固定液主要分为醛类固定液、汞类固定液、醇类固定

液、氧化剂类固定液、苦味酸盐类固定液等，较常用的是醛类中的福尔马林、醇类中的乙醇。 汞类固定液，尤其是含有氯化汞的固定液，固定后须脱去汞色素，汞色素脱

色试剂盒主要由 Lugol's 碘液、海波溶液组成，可用于脱去大多数的汞色素。

# 产品组成：

试剂(A): Lugol's 碘液

试剂(B): 海波溶液

2×100ml

100ml 100ml

RT 避 光

RT 避 光

**操作步骤**(仅供参考)**：**

1、组织常规脱蜡。

2、入 Lugol's 碘液，孵育 5min。3、入海波溶液，孵育 5min。

4、水洗。按要求进行染色。

# 注意事项：

1、 注意脱汞色素应完全，并注意汞污染。

2、 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期：**12 个月有效。