

仅供科研使用

版本号：A 版

Weigert 铁苏木素染色液

【货号】 BP-DL018**【规格】** 2×25mL/2×50mL/2×100mL/2×500mL**【保存】** 10~30°C，避光，12 个月。**【产品组成】**

Component	2×25mL	2×50mL	2×100mL	2×500mL	Store at
试剂（A）:苏木素染色液	25mL	50mL	100mL	500mL	10~30°C，避光
试剂（B）:三氯化铁溶液	25mL	50mL	100mL	500mL	10~30°C

临用前，取 A、B 按 1:1 混合,即为 Weigert 铁苏木素染色液，现用现配，不宜久置。

【产品简介】

结缔组织狭义上是指其含有的三种纤维：胶原纤维、网状纤维、弹力纤维，而胶原纤维（collagen fiber）是分布最广、含量最多的一种纤维。Weigert 铁苏木素染色液是染色力较为强的染色液，主要由苏木素和三氯化铁组成，临用前混合，多用于结缔组织的染色，如 Masson 三色染色、Van Gieson 染色等。

【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般 Weigert 铁苏木素染色液染色 5~10min，过染时用酸性乙醇分化。

【染色结果】

细胞核	蓝色
-----	----

【注意事项】

- 1、临用时配制 Weigert 铁苏木素染色液，不可预先配制后放置，不宜长久保存。
- 2、上述试剂均有刺激性，请小心操作。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。