

## Gordon-Sweets 银氨溶液说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

### 摘要

网状纤维染色,可区分胶原纤维

### 产品介绍

网状纤维

(Reticular fiber)是网状结缔组织内的一种纤维，由网状细胞所产生，直径多在  $0.2\sim 1.0\mu\text{m}$ ，有韧性而没有弹性。网状纤维的染色方法很多，但染色原理基本一致，大都采用氨银浸法。

Gordon-Sweets 网状纤维染色原理是利用氨银液易被组织吸附与组织的蛋白质结合，经甲醛还原成黑色或棕黑色的金属银，沉积于组织内及其表面。