

纤维素染色液(Gram 甲紫法)说明书

本产品仅供体外研究使用,不得用于临床诊断

产品简介:

病理的内源性沉着物是色素沉着物的一部分,组织细胞经过一定的病理变化,形成不同形状特点的沉着物质,这种聚合形成的特殊蛋白,经染色后能够显示纤维素蛋白。纤维素是存在于血液内的纤维蛋白分子聚合形成的特殊蛋白质,又称为纤维蛋白,这种蛋白以弯曲细丝纤维素的形式存在于组织内,大多数呈网状结构,有时会呈粗大的纤维素网,陈旧的可凝集呈无定型的块状。

纤维素染色液(Gram 甲紫法)主要由 Gram 伊红染色液、甲紫染色液、Gram 碘液组成,是一种简便、廉价的纤维素染色液,染色后纤维素呈蓝色。