

# 血沉测试盒

计数液 100ml

## 一、试剂组成:

血沉稀释液 100ml×1 瓶

## 二、操作过程:

- 1、于小试管内加血沉稀释液 0.4ml。
- 2、静脉取血 1.6ml，注入上述试管内，立即充分混匀。
- 3、用魏（Westergren）氏血沉管吸上述混匀液至“0”刻度处，拭去管尖处附着的血，直立于血沉架上，不得倾斜，亦不得混入气泡。
- 4、在室温（18℃~25℃）下静置一小时整，观察红细胞沉降的 mm 数。结果以红细胞沉降率 mm/h 报告。

## 三、正常参考值:

男 0~15mm/h

女 0~20mm/h