

Анализ белого кровяного ростка на ADVIA 2120i

Принципы анализа:

цитохимическое окрашивание (внутриклеточная миелопероксидаза),
лазерное светорассеяние,
проточная флуориметрия.

Измерение плотности клеточных ядер производится по двум независимым каналам,

Измерение общего количества лейкоцитов и количества клеток в отдельных фракциях позволяет идентифицировать каждую клетку соответственно ее размеру и значениям абсорбции.

Подсчитывается точное число клеток внутри каждого кластера.