

ВЕТАСНЕК Visual

Better life

Если цвет тест-полоски подходит между двумя значениями, например, 4 ммоль/л и 8 ммоль/л, то результатом будет являться среднее значение, т.е. 5 ммоль/л

Малые интервалы между значениями повышает точность результата

Сравните цвет неиспользованной тест-полоски с нулевым значением на шкале, чтобы определить годность тест-полоски

Две тестовые зоны повышают точность в определении результата

Цветная инструкция на тубусе наглядно показывает три простых шага анализа



Большой диапазон измерений 1-55 ммоль/л (18-990 мг/дл)

Каждое цветовое значение создается с использованием передовой технологии нанесения покрытий для лучшего подбора цвета

Обе единицы измерения ммоль/л и мг/дл