

Набор для тестирования S IgE у кошек РУКОВОДСТВО ПО ТОЛКОВАНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ ВРУЧНУЮ Версия 1.0

НДЗНДЧЕНИЕ

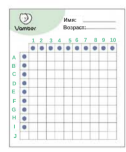
Данное руководство служит для интерпретации результатов теста в ручном режиме путем сопоставления пятен, проявившихся на белковой панели, помимо уже присутсвующих меток, с помощью Цветовой шкалы и Определителя.

СОДЕРЖАНИЕ

Содержание	Количество
Определитель	1
Цветовая шкала	1
Руководство по ручной интерпретации	1

ТОЛКОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТА





К интерпретации результатов следует приступить спустя 15 минут после добавления субстрата на мембрану Устройства для тестирования.

- 1. Найдите проявившееся пятно, которое отличается от присутствующих меток, на белковой панели Устройства для тестирования.
- Сравните пятно с цветовой шкалой, чтобы определить интенсивность сигнала, и разместите прозрачный Определитель на окошке Устройства для тестирования в правильном положении, чтобы определить положение пятна (PISA).
- 3. Запишите соответствующие обозначения в соответствии со следующей таблицей толкования результатов вручную на прилагаемой карточке результатов.
- 4. Повторите вышеуказанные 3 шага для других проявившихся пятен, пока все пятна не будут записаны в карточку результатов.

Таблица специфических IqE

Согласно представленной цветовой шкале выделяются пять состояний, как указано в таблице ниже

Толкование	S IgE (EB/мл)	Обозначение
Нормальный	≤ 10	-
Слегка повышенный	10~20	+
Умеренно повышенный	20~40	++
Высокий уровень	40~80	+++
Очень высокий уровень	≥ 80	++++

ПРИМЕЧАНИЯ: Рекомендованное максимальное допустимое время интерпретации: 5 минут.