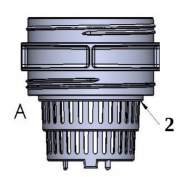
Порядок проведение тестирования пчелосемей Varoa testrer-a 3 in 1 Тест I. Тестирование на уровень заклещенности

1.Соберите около 300 пчел. Наполните его контейнером « \mathbf{A} » до указателя второго уровня.

2. Закройте контейнер « \mathbf{A} » крышкой « \mathbf{B} ».







3. Всыпте в емкость «С» чайную ложку сахарной пудры.



5. Убедитесь, что большая часть сахарной пудры осела на дне контейнера «С», затем откройте только контейнер «С».Влейте в контейнер воду, чтобы растворилась сахарная пудра. Посчитайте количество клещей, которые плавают на поверхности воды.

4. Прикрутите емкость «С» к дну емкости «А» и встряхивайте целую емкость течение 1-2 минут, чтобы сахарная пудра тщательно покрыла пчел.



Результаты: До 3 клещей — низкая зараженность, 3-10 — средняя. Выше 10 — сильная зараженность. Выпустите пчел которые проходили тестирование.

II. Тестирование уровня устойчивости клещей к препаратам



1.Наполните контейнер «А» пчелами (примерно 150 пчёл), собранными из рамок расплода (из того же улья, что и тест № 1) — чтобы они достигли уровня 1 в контейнере.

2. Закройте емкость крышкой «В». Наденьте защитные перчатки! Прикрепите пропитанную лекарствами полоску в емкость «А», потянув ее по нижней борозде хватки в форме буквы «Н». Конец ленты должен остаться на планке.



- 3. Оставьте тестер в темное помещение с комнатной температурой. Полоска должна быть сверху! Подождите 6 часов.
- 4. Снять полоску. Несколько раз встряхните емкость над листом белой бумаги
- 5.Если количество погибших клещей на листе бумаги превышает 25% от результата **теста № 1**, клещи Варроа НЕ приобрели устойчивость к тестируемому препарату.

Тест III. На гигиенический инстинкт пчелиной семьи (инстинкт очистки)

- 1. Выньте рамку с запечатанными 10-15 дневными личинками.
- 2.С помощью шипов контейнере «А» или «С» на уничтожьте фрагмент рамки с личинками, вбив их в рамку 2 раза.
- 3 Вложите рамку обратно в улей. Если по истечении 6 часов будут очищены более 70% ячеек, 8 часов 90% ячеек, а по прошествии суток все 100%, то семья обладает хорошим гигиеническим инстинктом.

