

## 18Глава 18 Иммунодепрессанты

Чэнь Вэй посмотрел на Ван Сяо, который был очарован, и почувствовал, что его тело, казалось, было окутано слоем тумана, что делало его непредсказуемым.

Она также была в стороне, когда разговаривала с профессором Лю, и, естественно, услышала об их партнерстве по открытию фабрики роботов.

Если не произойдет несчастного случая, второкурсник перед ним прославится на весь мир благодаря разработанному им в ближайшем будущем специальному роботу.

Это правда, что о так называемых людях не следует судить по их внешнему виду, а море не следует измерять, это может быть такой человек.

Но именно такой человек сделал такие достижения в области механических роботов, и теперь с большим интересом читает кучу книг по биологии.

Она признала, что некоторые биологические знания будут использоваться при создании роботов, но Ван Сяо читал клетки и другие книги, которые не имели ничего общего с производством роботов.

Какова ситуация? Может быть, Ван Сяо разбирается не только в механике, но и в биологии?

Как ни думай, это невозможно, но в этом человеке, окутанном туманом, все кажется не абсолютным.

Прежде чем она это поняла, Чэнь Вэй была очарована Ван Сяо.

В этот момент Ван Сяо уже закончила листать книгу, и когда она пришла в себя, она увидела пару красивых больших глаз, уставившихся на нее, и она была поражена.

— Чен Вэй?

Чэнь Вэй тоже был ошеломлен в этот момент. Она оправилась от смущения, ненадолго поправила волосы, а затем сказала Ван Сяо.

«Я не ожидал, что ты вернешься. Первое, что ты сделал, когда вернулся, — провел время в библиотеке. Ты действительно много работал. Люди, которые лучше меня, работают больше, чем я. Мне действительно стыдно».

Услышав то, что сказал Чэнь Вэй, Ван Сяо почувствовал себя немного смущенным.

«Я не особо тружусь. Я глупая птица, летящая первой. Если я не полечу раньше вас, умных птиц, вы можете навсегда оставить меня позади».

Слова Ван Сяо заставили Чэнь Вэй громко расхохотаться.

«Тогда Ван Дабенняо, ты читаешь биологию?»

Ван Сяо кивнул, ведь у него в руках были книги по биологии.

«Отлично, я действительно восхищаюсь вами. Что ж, больше не буду вас беспокоить, увидимся завтра!»

Закончив говорить, Чэнь Вэй встала и ушла.

Ван Сяо коснулся своего носа, затем взял вторую книгу.

Время чтения всегда проходит так быстро. Ван Сяо, который раньше учился в старшей школе, чувствовал, что время чтения проходит очень медленно, что действительно является грехом.

Дочитав последнюю книгу по биологии, Ван Сяо снова услышал электронный синтез.

□Миссия выполнена: Биология заряжена примерно до 1/100.□

□Награда: результаты исследований специфичности антител, антигенов и рецепторов.□

Ван Сяо внезапно понял, что у него на уме.

Проще говоря, Ван Сяо получил результат исследования. Он понял, как добиться мирного сосуществования антител и антигенов.

Из соответствующих материалов он может легко изготовить лекарства, препятствующие отторжению.

Что это за концепция, Ван Сяо уже был в шоке.

Отторжение, неизбежное последствие проникновения чужеродной ткани в иммунокомпетентный хозяин, представляет собой иммунный процесс, с которым можно справиться с помощью иммунодепрессантов.

Однако иммунодепрессанты не являются панацеей. Не говоря уже о ряде побочных эффектов, пациент не выздоровеет на 100%.

Каждый год большое количество пациентов умирает от отторжения, что является сложной медицинской проблемой.

Однако, согласно знаниям, которые приобрел Ван Сяо, новый «иммунодепрессант», разработанный им, может предотвратить отторжение у 100% пациентов, и даже люди, у которых уже было отторжение, могут принимать этот новый тип препарата. Аномальная реакция подавляется.

«Это просто таблетка, чтобы размять ноги и посмотреть на нее!»

Ван Сяо не мог не вздохнуть.

Но с этими знаниями Ван Сяо уже не будет так глупо хвастаться, как раньше.

Вода в фармацевтической промышленности глубока. Он не ступит в эту отрасль без абсолютной уверенности. Все будет обсуждаться после производства роботов.

Однако новость, которую сообщил ему профессор Лю, бросила тень на его сердце. Он инстинктивно чувствовал, что это точно не простое дело о краже, и за этим может скрываться ряд проблем.

Обо всем поговорим позже, когда встретимся с профессором Лю.

Вернувшись в общежитие, куда он давно не возвращался, сосед Ван Сяо по комнате с

любопытством посмотрел на него.

— Малыш, ты все еще знаешь, что нужно вернуться?

«Знаете ли вы, что мы не завтракали несколько дней, и все благодаря вам!»

Ван Сяо беспомощно развела руками.

Эта группа соседей по комнате действительно убедила его, что он скорее будет сыном, чем встанет и позавтракает в одиночестве.

Ван Сяо долгое время был их отцом.

На следующее утро Ван Сяо встал рано, но не мог заснуть. В это время в его родном городе уже прокукарекал золотой петух.

Принеся несколько корзин булочек группе сыновей, Ван Сяо планировал пойти в лабораторию.

В конце концов, если вы попросите у профессора Чжана отпуска, вам все равно придется идти туда.

Когда он пришел в лабораторию, то обнаружил, что дверь лаборатории открыта, а внутри находятся две фигуры. Профессор Чжан и Чен Вэй уже были заняты.

«Кашель-кашель».

Услышав звук кашля, занятые двое повернули головы и увидели Ван Сяо, стоящую у двери.

«Заходи, ты, парень, увлекся какими-то достижениями, прошло несколько дней? Ты согласился написать мне отзыв через день-два».

Ван Сяо развела руками и писала столько, сколько хотела, пока она ее не наказывала, обо всем было легко говорить.

«Профессор Чжан, чем вы заняты?»

Ван Сяо пришел к ним и обнаружил, что они исследуют большого робота, который чем-то был похож на его собственного паука.

«Мы хотели посмотреть, сможем ли мы создать робота, похожего на вашего тарантула, но обнаружили, что вы лучший».

Когда Ван Сяо услышала, как кто-то хвалит себя, она кивнула с высоко поднятой головой.

«Ребята, вы слишком чопорные, вы похожи не на пауков, а на крабов».

«Чтобы сохранить лицо, ты уперся носом в лицо?»

Профессор Чжан сердито посмотрел на Ван Сяо, а Чэнь Вэй улыбнулась, прикрывая рот рукой.

«Давай, дай мне посмотреть».

Ван Сяо взял у них инструменты, а затем проверил их и обнаружил, что их дизайнерские идеи противоречат чертежам, предоставленным системой.

Итак, Ван Сяо частично изменил его.

"Фу~ Ну, вы, ребята, попробуйте?"

Ван Сяо передал блокнот профессору Чжану, а затем заговорил с ним.

"Так быстро?"

Профессор Чжан подозрительно взял блокнот, затем ввел серию команд, и робот двинулся.

Робот относительно живой и ползет вперед. Хотя он несколько отличается от робота, разработанного ранее Ван Сяо, он намного лучше, чем тот, который разработал профессор Чжан и другие.

Естественно, Ван Сяо не мог полностью изменить робота напрямую, он модифицировал только часть.

«Ты мальчик? Что это за монстр?»

Профессор Чжан и Чен Вэй смотрели на Ван Сяо, как на пришельцев, и были потрясены его непобедимыми способностями.

«Профессор Чжан, я хочу вам кое-что сказать».

<http://tl.rulate.ru/book/90805/2919052>