

Optima Tablet - производство таблеток без таблеточного пресса

ДИА•М
современная лаборатория

www.dia-m.ru
заказ on-line



Производитель:
Farmalabor

Optima Tablet - производство таблеток без таблеточного пресса происходит с помощью специальных платформ и создания пластичной массы на основе порошка, активного компонента и жидкого раствора OPTIMA UNION. Субстанция намазывается, высушивается и выдавливается в виде готовых таблеток.

Optima Tablet - производство таблеток без таблеточного пресса оптимизирует формирование лекарственных форм и отлично подходит для выпуска жевательных, рассасывающих, подъязычных и глотательных таблеток для ветеринарии и фармацевтики. Устройство не требует электричества, состоит из платформ для формирования 100 таблеток за один раз с заранее известной дозировкой активного компонента.

Аппарат прост в использовании, подойдет для приготовления клинических, рекламных и лабораторных образцов, мелкосерийного выпуска продукции. Optima Tablet производит таблетки без таблеточного пресса из-за применения специального состава OPTIMA UNION, который совмещается с часто используемыми основами для таблеток и не вступает в реакцию с активными компонентами.

Масса быстро высыхает, формируя гладкие блестящие формы одинакового размера без сколов и трещин. Пластины с отверстиями выполнены из анодированного алюминия, быстро очищаются, моются и при необходимости стерилизуются.

Особенности

- Компактный размер платформ и понятное применение.
- Использование пластичных масс с добавлением раствора OPTIMA UNION.

- Устройство подходит для приготовления рассасывающихся и жевательных таблеток.
- Оборудование выполнено из материалов, применяемых в фармацевтике.
- Полный цикл высыхания занимает 2 минуты.

Дополнительные опции

- Шпатель.
- Разделители.

Технические характеристики

Наименование	Описание
Дозировка таблетки	От 100 до 500 мг
Количество таблеток	100 штук