



Me gusta Disgusto Ver después Reporte Apaga la luz Compartir Anterior próximo Auto Siguiente

Equipo automático para la eliminación de blister de PVC de cápsulas de gelatina en la producción farmacéutica Italia

957K puntos de vista • 08.12.2020

54.100K 7.040K

Capturas de pantalla

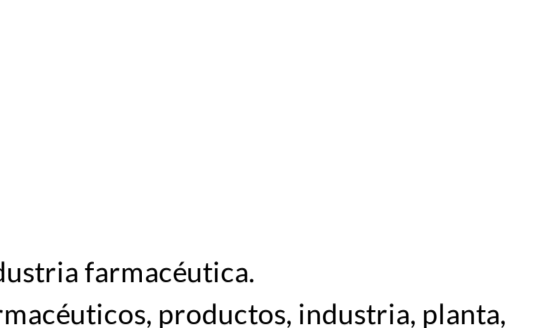
Videos relacionados



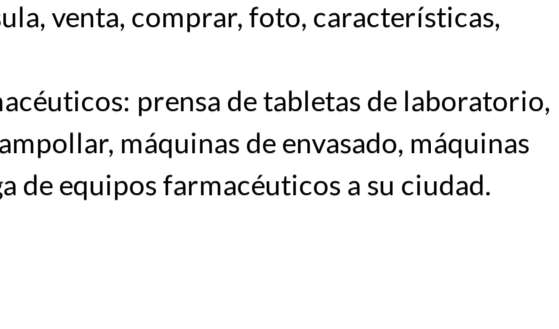
Cefofanador de equipos...
Presa de tabletas farmacéuticas
44.150K puntos de vista



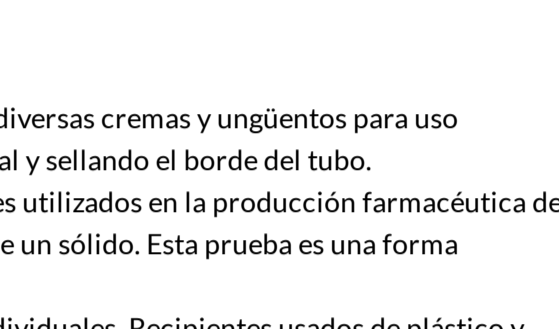
Molde para prensado de...
Presa de tabletas farmacéuticas
1.664 mil puntos de vista



Máquina automática de...
Presa de tabletas farmacéuticas
55.900K puntos de vista



Equipo automático para...
Presa de tabletas farmacéuticas
145.700K puntos de vista



Equipo automático para...
Presa de tabletas farmacéuticas
180 mil puntos de vista

Presa de tabletas farmacéuticas

597 Vídeos

Equipo automático para la eliminación de blister de PVC de cápsulas de gelatina en la producción farmacéutica Italia

Pharma-Manager.com Vídeo online de equipos de producción y laboratorio de los principales fabricantes y proveedores de la industria farmacéutica.

NUESTRAS PALABRAS CLAVE: Equipo, catálogo, farmacéutica, tecnología, fabricación, laboratorio, GMP, noticias, productos farmacéuticos, productos, industria, planta, diseño, salas blancas, cápsula de gelatina, vial, ampolla, tubo, tapa, taponado, etiquetadora, etiquetadora, máquina, tableta, prensa, prensa de tableta, farmacia, llenado, dispensador, farmacia, embalaje, ampolla, marcador, etiquetado, impresora, solicitud, manual, llenado de cápsula, relleno de cápsula, venta, comprar, foto, características, vender, soldadura, sellador, polvo, gránulos, líquido, sólido, blando, seco.

Nuestros visitantes podrán ver todos los procesos como se realiza. También lo ayudamos a elegir diferentes tipos de equipos farmacéuticos: prensa de tabletas de laboratorio, prensa de tabletas rotatoria, prensa hidráulica, granuladores, mezcladores, secado, transportador de polvo al vacío, máquinas de ampollar, máquinas de envasado, máquinas de llenado de cápsulas y muchos otros tipos de equipos. Nuestros consultores ayudarán con la discusión, selección, pago y entrega de equipos farmacéuticos a su ciudad.

Durante más de 17 años hemos trabajado en esta industria para nuestros clientes..

Director ejecutivo de la empresa, Sr. Roman Tsibulsky

Escribir: info@pharma-manager.com

Teléfono móvil WhatsApp + 375-29-393-23-82

Skype: RomanTsibulsky

Empresa farmacéutica de la República Federativa de Brasil.

Tipo de máquina de llenado de tubos de equipos de proceso farmacéutico. Se utiliza para llenar tubos de plástico o aluminio con diversas cremas y ungüentos para uso farmacéutico y cosmético. El proceso se puede automatizar alimentando tubos vacíos, llenando una determinada dosis de material y sellando el borde del tubo.

Tipo de analizador de fusión de equipo de laboratorio para determinar el punto de fusión de medicamentos, impurezas, colorantes utilizados en la producción farmacéutica de medicamentos. La temperatura del punto de fusión de la sustancia se controla cuando se convierte en un estado líquido a partir de un sólido. Esta prueba es una forma convincente de detectar impurezas en la sustancia.

Envase en polvo el proceso tecnológico de dosificación por lotes de productos farmacéuticos en forma de polvo en envases individuales. Recipientes usados de plástico y aluminio, así como envases de vidrio y plástico y otros envases que brinden almacenamiento. Se utiliza el envasado volumétrico y pesado de polvos..

Botellas un término tecnológico utilizado en la producción farmacéutica. Recipientes individuales en forma de botellas y recipientes de diversas formas de plástico y vidrio destinados al llenado de tabletas, gránulos, cápsulas o grageas..

Acer inoxidable perforado un término tecnológico utilizado en la producción farmacéutica de medicamentos. Un tipo especial de acero inoxidable, de varios espesores, con varios orificios pasantes producidos industrialmente.

Fabricación de ungüentos el proceso tecnológico de producción de productos farmacéuticos. La homogeneización es el principal componente tecnológico, utilizando tubos de plástico y aluminio para el envasado dosificado de las cremas, pomadas, pastas y geles resultantes en envases individuales..

Tipo de contador de tabletas de equipos de envasado farmacéutico. Se utiliza para el envasado automático de tabletas, dulces y grageas en envases de plástico. El embalaje se realiza por el número de piezas.

Tipo de pulidora de equipos de proceso farmacéutico. Se utiliza para el pulido final de la superficie de tabletas y cápsulas de gelatina dura después de la formación de tabletas y la encapsulación..

Granulación húmeda el proceso tecnológico de producción de gránulos a partir de materiales en polvo, en el que la materia prima se humedece con varios líquidos. El mejor efecto se obtiene humedeciendo con agentes adhesivos. Existen modelos de granuladores que simultáneamente hidratan y granulan el polvo. Es necesario secar y pulverizar los pellets terminados..

NUESTRO CATÁLOGO DE EQUIPOS FARMACÉUTICOS: Equipos para preparación y transporte de masa de tabletas; Equipos de perforación temprana y alimentación de productos; Tamiz de centrifugada; Tamiz vibratorio para tamizar polvos y gránulos; Molinos farmacéuticos de cono; Molinos de martillos farmacéuticos; Mezcladoras de pellets para producción industrial; Secadores de pellets de lecho fluido; Recipientes para almacenar tabletas, polvos y gránulos; Mezcladoras de contenedores para polvos y gránulos;

Equipo farmacéutico de laboratorio; Equipo industrial para la producción de medicamentos; Columnas elevadoras para contenedores; Lavado de botellas y viñales; Lavadora semiautomática de botellas y viñales; Lavado automático de botellas; Prensas de tabletas para prensado de tabletas; Prensa rotatoria para tabletas de laboratorio; Prensa

rotatoria para tabletas de laboratorio; Prensa compacta rotativa para tabletas; Prensa de tabletas giratoria lavable; Prensa de tabletas giratoria lavable; Prensa rotatoria de comprimidos para prensado de polvos; Herramienta de prensa para equipos de tabletas; Recubridor para la aplicación de la cáscara en las tabletas; Equipo de lavado y esterilización de contenedores; Lavadora de botellas semiautomática para el lavado de jeringas; Lavadora y secadora automática para ampollas, viñales y cartuchos; Un túnel pirotécnico para la esterilización de ampollas, viñales, cartuchos; Líneas de llenado y dispensación de polvos; Máquinas envasadoras de soluciones líquidas y dispensadoras de polvos; Embotelladora para productos de baja viscosidad; Embotelladora y doble taponado de botellas; Sunset Machine para viñales de diferentes formas; Embotelladora y taponadora de productos oftálmicos; Máquina de llenado y tapado de botellas de vidrio; Máquina de cierre de botellas de plástico; Embotelladora de ampollas de vidrio y frascos de penicilina; Máquinas de llenado de jeringas y cartuchos de plástico; Embotelladora de viñales, jeringas y cartuchos; Máquina de llenado de jeringas y cartuchos; Llenado de bolsas y botellas de plástico; Máquina de envasado de infusión; Máquina embotelladora para bolsas de infusión confeccionadas; Línea de formación de envases a partir de granulados, con posterior llenado y taponado; Máquina de llenado y taponado para botellas de PE y PP; Dispensión en frascos y viñales de plástico; Equipo de inspección para pruebas de drogas; Máquina de inspección para ampollas de vidrio y frascos de penicilina; Máquina de inspección de jeringas y cartuchos; Máquina de inspección para envases de infusión; Máquina de inspección para botellas grandes de vidrio y plástico; Máquinas de cartón para envasado de blísteres y tubos; Máquina automática de cartuchos de medicamentos; Máquina de cartón vertical; Máquina de cartón horizontal; Plegadora.

Mostrar más

#Reserva #Enérgicamente #catalogar #consulta #Entrega #revisión de comentarios #Alquiler #Saber como #arrendamiento #comentarios del propietario
#Pago #Farmacéutico #Prima #Recomendación #revisión de lo mejor #Reseñas #Vender #vendido #Venta al por mayor

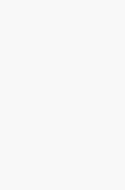


Productos



Desfibradora

37 videos



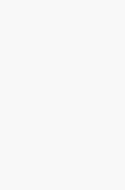
Envío desde China

26 videos



Duracion

32 videos



Etiquetas autoadhesivas

29 videos



Cápsulas de gelatina sin costura

32 videos

ANTERIOR

Equipo automático para la eliminación de blísteres de PVC de cápsulas de gelatina en la producción farmacéutica

Presa de tabletas farmacéuticas - 08.12.2020

PRÓXIMO

Equipo automático para comprobar el espesor de pared de cápsulas de gelatina en la producción farmacéutica

Presa de tabletas farmacéuticas - 08.12.2020

Más enlaces

- Tamaños de cápsulas de gelatina blanda cápsulas
- Líneas para envasar ampollas
- Precio de la pantalla farmacéutica de vibración
- Envase blistere
- Etiquetado de la máquina para conservera
- Compraré la línea para llenar el agua.
- Granuladora extrusora
- Producción de pellets ecológicos
- Violonchelo semiautomático
- Embalaje de silicona en tubo
- Palo de embalaje ¿qué es tal?
- Tapas de botellas de equipos
- Presione la computadora de mano
- Aditivos biológicamente activos (suplemento dietético)
- Producción de farmacia de supositorios

También te puede gustar esto



Equipo blister automático para envasado de comprimidos y cápsulas de gelatina

Envases farmacéuticos - 21.09.2020 • 10.050K puntos de vista



Máquina automática de eliminación de polvo y pellets, para trabajar con prensa de tabletas

Envases farmacéuticos - 15.09.2020 • 1,487 mil puntos de vista



Equipo automático para la producción de comprimidos en la producción farmacéutica

Presa de tabletas farmacéuticas - 25.11.2020 • 75.907K puntos de vista

Déjanos un comentario

Enter Your Name*

Enter Your Email*

Enter Your Comment

Guardar mi nombre, correo electrónico y dirección de sitio web en este navegador para comentarios futuros.

Post Comment

© 2021 Video de equipos farmacéuticos de Pharma-Manager. Todos los derechos reservados.



Privacy - Terms

PHARMA VIDEO

Información

Categorías

enlaces rápidos

Video más reciente

Sobre nosotros Contáctenos Catalogar Reportar videos Videos populares

Ampollas Tabletas Tubo Prensas de polvo Mezcla de polvo Pantalla vibrante Sublimación Sellado de máquinas Gránulos Dispensadores de vacío Embalaje médico suave Pantalla vibrante Aceite de agar Gránulos Sellado de máquinas Dispensadores de vacío Palo de embalaje Tapas de botellas de equipos Presione la computadora de mano Aditivos biológicamente activos (suplemento dietético) Producción de farmacia de supositorios

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 110.570K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 145.400K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar... 10.12.2020 • 150.770K puntos de vista

Equipo automático para pegar