



Transportadores de polvo al vacío para la industria alimentaria, cosmética y farmacéutica

12.540K puntos de vista · 23.09.2020

10,404 mil 208 Capturas de pantalla

Videos relacionados

- Bujes de plástico para equipos...
Prensa de tabletas farmacéuticas
154.170K puntos de vista
- Equipo automático para...
Prensa de tabletas farmacéuticas
74.150K puntos de vista
- Ampolla automática para...
Envases farmacéuticos
80.800K puntos de vista
- Equipo automático para...
Prensa de tabletas farmacéuticas
45.105K puntos de vista
- Dispensador y llenadora para...
Prensa de tabletas farmacéuticas
1.455 mil puntos de vista

Envases farmacéuticos

294 Videos

Transportadores de polvo al vacío para las industrias alimentaria, cosmética y farmacéutica 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

Blister tipo de envase farmacéutico. Por lo general, se utilizan materiales en rollo de PVC y papel de aluminio. Las ampollas tienen células de varios tamaños y formas. El número de celdas en el blister lo determina el fabricante. Las células se llenan de tabletas, cápsulas, pastas. Después de llenar las celdas, los blísters se sellan automáticamente con papel de aluminio u otros materiales. Las formas de blister y sus tamaños se realizan según el diseño de los clientes.

Básculas transportadoras tipo de equipo auxiliar farmacéutico. Se utiliza para el pesaje continuo de productos farmacéuticos terminados y el rechazo por peso. Se instala en algunas líneas de envasado en la etapa final de control.

Sellado de ampollas Proceso tecnológico de sellado del cuello de una ampolla de vidrio después del embotellado de líquidos medicinales y químicos. Se utilizan máquinas de llenado y sellado automático, así como máquinas de ampolla de escritorio de laboratorio.

Envasado de botellas el proceso tecnológico en la producción farmacéutica de medicamentos. Proceso automático de formación de células en envases de plástico o cartón con llenado de células con frascos de penicilina con formas medicinales.

Preparación de gelatina el proceso tecnológico de preparación de materias primas farmacéuticas en la producción de cápsulas de gelatina. La gelatina en forma de polvo se mezcla con agua caliente y glicerina, mientras se agregan conservantes. La masa viscosa resultante forma la cubierta de las cápsulas.

Tipo de máquina farmacéutica de equipo utilizado en la industria farmacéutica para la fabricación de medicamentos.

Instrucción en papel término tecnológico utilizado en la producción farmacéutica de medicamentos. Es utilizado por especialistas en relación a una hoja de papel con información sobre el uso previsto, la forma de aplicación y los efectos secundarios de los medicamentos.

Cartonage es un término profesional - abreviatura de una máquina de cartón, también se refiere al proceso de empaquetar blísters, tubos, supositorios y otros productos farmacéuticos en una caja de cartón.

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.

Envío desde China. La entrega de equipos farmacéuticos a gran escala desde China se realiza por ferrocarril, contenedor marítimo y transporte por carretera. La carga que pese menos de 200 kg se puede entregar en avión.

NUUESTRO CATÁLOGO DE EQUIPOS FARMACÉUTICOS: Equipos para preparación y transporte de masa de tabletas; Equipos de perforación temprana y alimentación de productos; Tamiz de centrífuga; 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; Mezcladores 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 viales; Lavadora semiautomática de botellas y viales; Lavado automático de botellas; Presas 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, viales y cartuchos; Un túnel pirogénico para la esterilización de ampollas, viales, 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 viales 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 viales, 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; Dispersión en frascos y viales 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 blísters y tubos; Máquina automática de cartuchos de medicamentos; Máquina de cartón vertical; Máquina de cartón horizontal; Plegadora.

Mostrar más

#Argelia #Comodidades #Burundi #Comprar #Comprar #Croacia #Entregar #Ingeniero #Finlandia #Israel #Kiribati #Saber como #Kosovo #Mozambique #Nueva Zelanda #A crédito #Farmacéutico #Filipinas #Promocional #Alquiler #Vender #suizo #Venta al por mayor



Productos



Papel de aluminio

35 videos



ANTERIOR

Homogeneizador para la preparación de geles y cremas en la industria cosmética y farmacéutica

Envases farmacéuticos · 23.09.2020

PRÓXIMO

Homogeneizador para la preparación de geles y cremas en la industria cosmética y farmacéutica ALEMANIA

Envases farmacéuticos · 23.09.2020

Más enlaces

- Ty tubo de aluminio
- Formas cápsulas de gelatina blanda cápsulas
- Equipo para la producción de polvo farmacéutico
- Laboratorio molino
- Secador liofilizado Labconco para
- Ampolla de gusano de sangre
- Secador edwards liofilizado
- Embalaje Doypack de lo que
- Secador buchli liofilizado
- Mezclador de barril borracho en funcionamiento
- Comprar homogeneizador farmacéutico
- Empaquetadora por film
- Comprar granulador chino
- Envases grandes farmacéuticos en polvo
- Dispensador de bomba de tornillo

También te puede gustar esto



Máquina de envasado y recuento de cápsulas y comprimidos de gelatina dura en botellas de...

Prensa de tabletas farmacéuticas · 04.09.2020 · 1,505 mil puntos de vista



Equipo para cápsula de aceite en cápsula de gel blando

Prensa de tabletas farmacéuticas · 08.09.2020 · 1.547K puntos de vista



Máquina de alta velocidad para embotellar y tapar botellas de penicilina con tapón de...

Prensa de tabletas farmacéuticas · 01.09.2020 · 800 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 hacer comentarios futuros.

Post Comment

PHARMA VIDEO



Demostración de equipos para la producción de tabletas, cápsulas de gelatina sólida, cápsulas de gelatina blanda, gragea, gránulos, polvo, crema, pomada, supositorios, medicamentos líquidos, supositorios, gel.

Los Ángeles, CA, EE. UU.

WhatsApp + 375-29-393-23-82

info@pharma-manager.com

Información

Sobre nosotros

Contactenos

Catalogar

Reportar videos

Videos populares

Las 10 mejores fotos

Categorías

Ampollas

Tabletas

Tubo

Prensa de polvo

Mezcla de polvo

Pantalla vibrante

Sublimación

enlaces rápidos

Embalaje médico suave

Pantalla vibrante

Aceite de agar

Gránulos

Sellado de máquinas

Equipo para limpieza

Dispensadores de vacío

Video más reciente



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