

## Serbuk dan butiran pembungkusan berkelajuan tinggi ke dalam beg plastik sachet lembut

1.750K pandangan · 14.09.2020

1.545K

37

Tangkap Skrin

### Pembungkusan Farmaseutikal

294 Video

Serbuk dan butiran pembungkusan berkelajuan tinggi ke dalam beg plastik sachet lembut Pharma-Manager.com Video pengeluaran dan peralatan makmal dalam talian dari pengeluaran dan pembekal industri farmasi terkemuka. peralatan, katalog, farmasi, teknologi, pembuatan, makmal, GMP, berita, farmasi, bentuk, produk, industri, industri, makmal, tanaman, reka bentuk, bilik bersih, kapsul, kapsul, botol, ampul, tabung, topi, penutup, labeler, labeller, mesin, tablet, tekan, tablet, tablet, pharma, pemintalan, pengisian, dispenser, pharma, pembungkusan, pembungkusan, lepuh, mesin, penanda, pelabelan, pencetak, aplikasi, manual, pengisian kapsul, pengisian kapsul, kapsul, penjualan, beli, beli, foto, ciri, jual, ampul, solder, sealer, bedak, butiran, cairan, cinders, solid, soft, mortar, dry, furniture.

Perlaut kami akan dapat melihat semua proses bagaimana ia dilakukan. Kami juga membantu anda memilih pelbagai jenis peralatan farmasi - mesin tablet makmal, mesin putar tablet, mesin hidraulik, granulator, pengadun, pengeringan, penghantar serbuk vakum, mesin lepuh, mesin pembungkusan, mesin pengisian kapsul dan pelbagai jenis peralatan lain. Perunding kami akan membantu perincangan, pemilihan, pembayaran, dan penghantaran peralatan farmasi ke bandar anda. Selama lebih dari 17 tahun kami bekerja di industri ini untuk pelanggan kami.

Ketua Pegawai Eksekutif syarikat Encik Roman Tisbulsky

Tulis: info@pharma-manager.com

WhatsApp telefon bimbit + 375-29-393-23-82

Skype: RomanTisbulsky

Jenis peralatan farmasi kapsulator. Digunakan untuk mengisi kapsul gelatin secara automatik dengan serbuk, atau untuk membentuk kapsul bahan agar-agar, diikuti dengan mengisi dengan minyak atau lemak. Kapsul boleh dibuat sebagai mesin separa automatik manual, dan juga peralatan automatik dengan produktiviti tinggi.

Jenis peralatan proses farmasi shredder. Digunakan untuk mengisir pelbagai bahan mentah farmaseutikal dan perubatan. Terdapat banyak jenis peralatan yang serupa dengan prestasi yang berbeza, berbeza dalam prinsip operasi.

Penghasilan krim proses teknologi pengeluaran produk farmaseutikal. Homogenisasi adalah komponen teknologi utama, menggunakan tiub plastik dan aluminium untuk pembungkusan bermeter dari krim, salap, pasta dan gel yang dihasilkan dalam pembungkusan individu.

Aluminium cap ialah teknologi yang digunakan dalam pengeluaran ubat-ubatan farmasi. Ia adalah penutup yang terbentuk dari pita aluminium nipis. Ia digunakan untuk memasang penutup getah pada botol penisilin setelah proses pengisian. Sudah tentu, tepi penutup ditutup dengan peralatan khas.

Melancarkan proses teknologi pembungkusan produk farmasi dalam pembungkusan individu tahan lama yang diperbuat daripada PVC dan aluminium foil. Pek lepuh terbentuk semasa pemanasan pembungkusan, disterikan pada masa yang sama. Ini adalah salah satu jenis pembungkusan ubat yang popular.

Label beg teh istihal teknologi yang digunakan dalam pengeluaran beg teh farmasi. Ia digunakan oleh pakar sehubungan dengan label kertas, yang dilekatkan pada sachet kertas turas pada tali.

Kondom membungkus proses teknologi dalam pengeluaran produk perubatan farmasi. Proses susun surt secara automatik dalam sel kondom dengan pembungkusan berikutnya dalam filem logam, untuk pembungkusan individu dan kumpulan.

Alat analisis makmal jenis pelebur lebur untuk menentukan titik lebur ubat; kotoran, pewarna yang digunakan dalam pengeluaran ubat farmasi. Suhu takat lebur bahan dikawal apabila diubah menjadi keadaan cair dari pepejal. Ujian sedemikian adalah kaedah yang meyakinkan untuk mengesas kekotoran bahan tersebut.

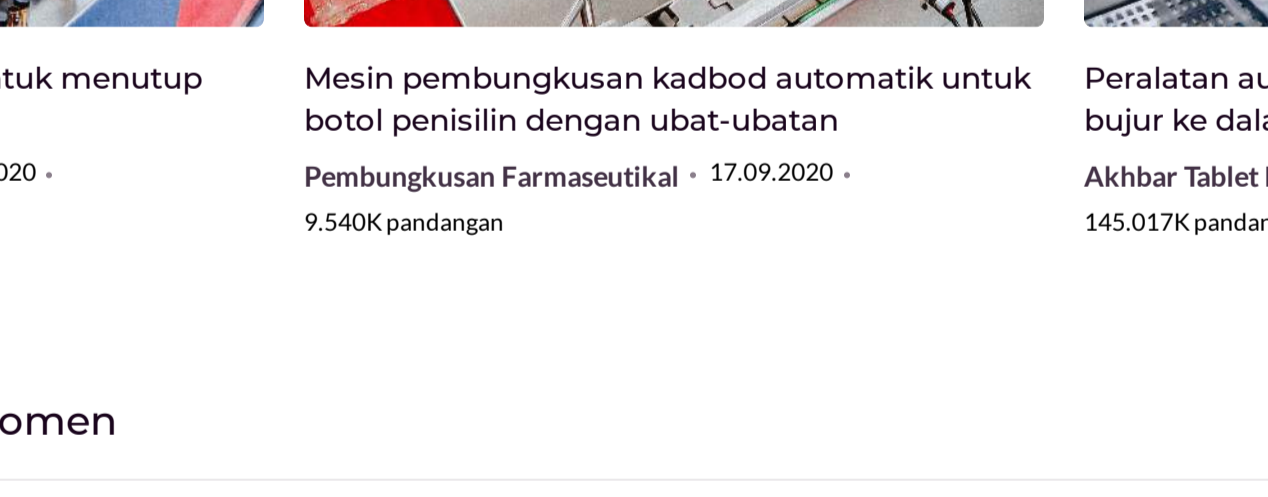
Pam dispenser jenis peralatan proses farmasi. Digunakan untuk bekalan bahan cecair dalam pembuatan ubat. Doser boleh berfungsi dengan cecair dan pasta likat, gel, salap.

Strain analyzer jenis peralatan farmasi makmal untuk menentukan kekerasan gelatin. Peranti ini mempunyai penukar fotolistrik yang tepat untuk pengiraan masa dan kelikatan automatik.

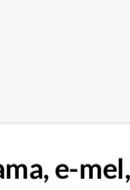
KATALOG KAMI PERALATAN FARMASI: Peralatan untuk penyediaan dan pengangkutan jisim tablet; Peralatan membosankan dan memberi makan awal; Penapis Centrifuge; Penapis getar untuk mengayak serbuk dan butiran; Kilang Farmasi Cone; Kilang tuluk farmasi; Pengadun pelet untuk pengeluaran industri; Pengering Pelet Katil Cecair; Tong untuk menyimpan tablet, serbuk dan pelet; Pengadun tong untuk serbuk dan butiran; Peralatan farmasi makmal; Peralatan industri untuk pengeluaran ubat; Mengangkat tiang untuk bekas; Mencuci botol dan botol; Mesin basuh botol dan botol separa automatik; Mencuci Botol Automatik; Penekan tablet untuk menekan tablet; Mesin tablet putar makmal; Mesin tablet putar makmal; Tekan tablet putar pada; Tekan tablet putar yang boleh dibasuh; Tekan tablet putar yang boleh dibasuh; Tekan tablet putar untuk menekan serbuk; Alat tekan untuk peralatan tablet; Lapisan untuk penggunaan cengkerang pada tablet; Peralatan mencuci dan pensterilan kontena; Mesin basuh botol separa automatik untuk mencuci picagari; Mesin basuh dan pengeringan automatik untuk ampul, botol dan kartrij; Terowong pirogenik untuk pensterilan ampul, botol, kartrij; Garis pengisian dan pengeluaran serbuk; Mesin pembotolan larutan cecair dan mesin pengeluaran serbuk; Mesin pembotolan untuk produk dengan kelikatan rendah; Mesin pembotolan dan botol penutup dua; Mesin Matahari Terbenam untuk Vial Berbagai Bentuk; Mesin pembotolan dan penutup untuk produk oftalmik; Mesin pengisian dan penutup botol kaca; Mesin Penutup Botol Plastik; Mesin pembotolan dalam ampul kaca dan botol penisilin; Mengisi mesin dalam picagari plastik dan kartrij; Mesin pembotolan dalam botol, picagari dan kartrij; Mesin pengisian picagari dan kartrij; Mengisi beg plastik dan botol; Mesin Pembungkusan Infusi; Mesin pembotolan untuk beg infusi siap pakai; Garis untuk membentuk bekas dari butiran, dengan pengisian dan penutup berikutnya; Mesin pengisian dan penutup botol PE dan PP; Penyebaran ke dalam botol plastik dan botol; Peralatan pemeriksaan untuk ujian dadah; Mesin pemeriksaan untuk ampul kaca dan botol penisilin; Mesin pemeriksaan untuk jarum suntik dan kartrij; Mesin pemeriksaan untuk pek infusi; Mesin pemeriksaan untuk botol kaca dan plastik yang besar; Mesin kadobod untuk pembungkusan lepuh dan tiub; Mesin kartrij ubat automatik; Mesin kadobod menegak; Mesin kadobod mendatar; Mesin lipat.

Tunjukkan lagi

#Belgium #Bulgaria #Komen #Penghantaran #Potongan harga #Iraq #Kazakhstan #Tahu bagaimana #Liechtenstein #Pengurus #Belanda #Sekarang #Oman #Pembayaran #Farmaseutikal #Sewa #San Marino #Serbia #Hari ini

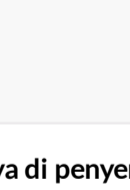


## Produk



Penganalisis Strain

38 video



Penapis getar

31 video

SEBELUMNYA Mesin automatik untuk mengisi kapsul gelatin keras ke dalam botol plastik

Pembungkusan Farmaseutikal · 14.09.2020

SETERUSNYA Mesin automatik untuk mengemas produk cecair dalam beg plastik

Pembungkusan Farmaseutikal · 14.09.2020

## Lebih banyak pautan

- Kaunter untuk tablet dan kapsul
- Saringan cincin bergetar bulat
- Ratakan kaedah mencuci ampul
- Mesin untuk tujuan menutup nyamuk ampul
- Mesin dragee dr 5a

- Mesin pembungkusan minipack industri pembungkusan panas
- Pam diafragma vakum
- Mesin untuk mencuci botol 19
- Beli granulator mini
- Suppositori pengeluaran berdasarkan koko minyak

- Sapu getaran untuk tepung
- Prinsip kerja dandang drageeing
- Pembungkusan kapsul peralatan ke jalur
- Suppositori pengeluaran menekuk
- Krim pengeluaran kita

## Anda mungkin juga menyukai ini



Getaran topi kosong suapan untuk menutup mesin mengisi barisan

Akhbar Tablet Farmaseutikal · 07.09.2020 · 1.450K pandangan



Mesin pembungkusan kadobod automatik untuk botol penisilin dengan ubat-ubatan

Pembungkusan Farmaseutikal · 17.09.2020 · 9.540K pandangan



Peralatan automatik untuk membungkus tablet bujur ke dalam lepuh aluminium dalam...

Akhbar Tablet Farmaseutikal · 07.12.2020 · 145.017K pandangan

© 2021 Video peralatan farmasi oleh Pengurus Pharma. Hak cipta terpelihara.



708

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706

706