



KINTEK SOLUTION

سرھف صارقأل ا بي قثت ة ني كام

ة رارحلا تادعم لا ، ة ني ع دادعإ تاجولاتك نم ديزم ىلع لوصلل انب لصتا ،
ة ويو حلل اءايميكلل تادعم ، ة لمعملا داوملاو ة كالهتسالا داوملا ، etc...

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركتابال او ايجولونكتلا فاشككتسال
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا
تادعمو . ةيودألا يف لجال وه امك ، ديربتلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلاعملاو
لوربتلا جارختسا

نحو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستك ، ةيضاملا أماع نيرشعل يف
انمق امك ، مهعقاوو ءالمعلا تاجايتحال أقفو لولحلاو تادعملا نم لك ريفوت ىلع نورداق
انيدل و ، ددحم لمع ضرغ عم قفاوتت يئالءالمعلا لئصفت تادعم نم ريثكلا ريوطت
لثم ، ةفلتخم لود نم دهاعملاو تاعماجملا نم ديدعلا يف ةحجانلا عيراشملا نم ريثكلا
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارئتسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالخالو داچلا لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسال او ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطةممس انبستكي امم ، انقيرف

ةكراشمو ، قطانملاو نادلبلا فلتخم نم انئالعم ةمدخل نودعتسمو انه نحو
!أعم ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا ايجولونكتلا



ةيئابرهكلل تلباتل البيقت ةنيكام

رصنعلال مقر: TPM-01



Introduction

صارقأل اعنيصت ةلآ نع ةرابع ةلآل هذه يتلاو دحاولا طغضلا تاذ ةراودلا ةيكي تياموت وألإ ةيبيبحلا ماخلا داوملا طغض يلعل لمعت ياساسل لكشب همادختسا متي . ةفلتخم صارقأ تارضحتسملا ةعانص يف صارقأل اجاتنإل تااعاطقل لأضيأ بسانم هنأ امك ، ةينالديصلال ةينورتكللإل او ةيئاذغل او ةيئاي ميكلال . رخألل ةيعانصلال تااعاطقل او

ديزمالا فرعا

تومي ةيمك	عطق 5
طغص	نتوين وليك 60
يحولللا زاهجل رطق . يلعلأل	ملم 18
يحولللا زاهجل اعافترا . يلعلأل	ملم 6
وشحلل اعافترا . يلعلأل	ملم 15
صرقلا نارود ةعرس	ةقيدلا يف ةرود 30
ةعس	ةعاس/ةعطق 9000
كرحملا ةوق	طاو وليك 2.2
دعبلال	رتم يللم 960*660*1230
نزو	مجمك 320
1. (رياختا) ةيئابرهكلل ةسنكملا ةطساوب ةئازلا قيحاسملا ريوت ةداغ نكمي .	
2. ةدحم تابلطم لاقفو يحولللا زاهجل بالاق صيصخت نكمي .	

دحاو ةمكل تاذ ةيوديلا صارقالا بيقتت ةلآ

رصنعالا مقر: TPM-02



Introduction

تاذ ةيوديلا صارقالا بيقتت ةلآ نكمي نم ديدعلا ىلع طغضت نأ درفملا بيقتتلا وأ ةيولبللا وأ ةبيبحلا ماخلا داوملا ، صرق لكش يف ةديح ةلويس عم ةيوقوسملا لالكشألا نم اهريغو رعم ، بدحم ، يورك ، يئاوطسأ ، ثلثملا ، عبرملا لثم) ةفلتخملا ةيسدنهلا ، (.خلإ ، ةلوسبلكلا لكش ، صقانلا عطقلا ، يتلا تاجتنملا ىلع طغضلا أضيأ هنكمي و .طامناً أو صوصن ىلع يوتحت

ديزمالا فرعا

ليدعتلل لباق مكللا طغض	نتوين وليك 15
ليدعتلل لباق يحووللا زاهجال رطق	ملم 5 - 12
ليدعتلل لباق يحووللا زاهجال كمس	ملم 2-6
قمعلا ءلم	ملم 20
ةيحاتإلا ةسالا	عاس/عطق 30-50
يبشخال قودنصلاب فيلغتلا داعبأ	ملم 535 x 450 x 630
يجراخالا يبشخال قودنصلالا كلذ يف امب نزولا	مجمك 40 (ريدعتلل ريخبتللا نم ةيلعلا ةبيشخال قودنصلالا تاوبع كلذ يف امب) مجمك 40

ةدحاو ةمكل تاذ ةيئابرهكلل صارقألل طغض ةلآ

رصنعلا مقرر: TPM-03



Introduction

وه ةمكللل يداحأ يئابرهكلل صارقألل سبكم إن بسانم ةمكللل يداحأ يئابرهك صارقألل سبكم ةيئاولدلا تاعانصلل يف تاكشرشلل تاربتخل نم اهريغو ةيندعمل او ةيئاذغل او ةيئاي مكلل او تاعانصلل.

ديزملل فرعا

ليدعتلل لباق مكللل طغض	نتوين وليك 50
ليدعتلل لباق يحوولل زاوجل رطق	ملم 5 - 25
ليدعتلل لباق يحوولل زاوجل كمس	ملم 0.5-8
قمعلا ءلم	ملم 20
ةيجاتنال ةعسلا	ةعاس/ةعطق 3600
كرحملا ةوق	طاو وليك 1.5
يبشخلل قودنصلل اب فيلغتلل داعبأ	رتم يلللم 580*500*830
يجراخلل يبشخلل قودنصلل كلذ يف امب نزولا	150 (رصدتلل ريخبتلل نم ةيلاخلل ةيبشخلل قودنصلل تاوبع كلذ يف امب) محك

آلة سحق المواد الكيميائية

نوع: TPM-04



Introduction

تستخدم آلة سحق المواد الكيميائية لإنتاج مسحوق دقيق من المواد الصلبة. تتميز بتصميم بسيط وسهل الاستخدام، وتحتوي على محرك كهربائي قوي يدير عملية سحق المواد. يمكن استخدامها في المختبرات الكيميائية والصيدلانية لإنتاج الأدوية والمواد الكيميائية الناعمة. تتميز بقدرة عالية على سحق المواد الصلبة بكميات كبيرة، وتحتوي على شاشة رقمية لتتبع وقت التشغيل ودرجة الحرارة. تتميز أيضًا بسلامة عالية، حيث تحتوي على فتحة دخول للمواد فقط، مما يمنع الإصابة بالمواد السامة.

مميزات

سعة التخزين	15 لتر
سعة المدخل	12 - 5 لتر
حجم المواد المدخلة	(5، 6، 8، 10، 12 مم) 5-12 مم
سعة المدخل	2-6 لتر
سعة الإنتاج	5000 غرام/ساعة
سرعة الدوران	0.37 لتر
حجم المنتج	710*450*775 لتر
حجم المنتج	65 لتر (بما في ذلك 65 لتر)

مخضلات إلتازة وادلا صارقألأ بيقثت ةلأ

مقرر: TPM-05



Introduction

ةلأ نة ةرابع ةراودلا صارقألأ بيقثت ةلأ
ةيكي تاموت وأ ةرمتسمو ةراود صارقأ بيقثت
عي نصلت ليسي ساسأ لكشب هم ادختسا متي
بسانم هنأ امك، ةيودألأ ةعانص ي ف صارقألأ
داوملاو ةيذغألأ لثم ةيعانصلأ تا عاطقلل أضيأ
تاي نورتك لئلأو تاي راطبلاو ةيئاي ميكلأ
ماخلأ داوملا طغصل كلذل إلامو كي ماري سلأو
صارقأ لئلأ ةيبي بجلأ

ديزملا فرعأ

،ةراود ةيواضي ب ةق ل ح ،ب ق ث ل ا د د ع ت م راود ص ر ق ط غ ض ب ل ا ق ع ب ر م ب ل ا ق

ر ص ن ع ل ا م ق ر : TPM-06



Introduction

د د ع ت م راود ل ا ص ا ر ق أ ل ا ط غ ض ب ل ا ق ر ب ت ع ي
ت ا ع ا ن ص ل ا ي ف ي ر و ح م ن و ك م ة ب ا ث م ب ب ي ق ث ل ا
ي ف ة ر و ث ث د ح ي ا م م ، ة ي ع ي ن ص ت ل ا و ة ي ئ ا و د ل ا
ب ل ا ق ل ا م ا ظ ن ل م ت ش ي . ص ا ر ق أ ل ا ج ا ت ن ا ة ي ل م ع
ب ل ا و ق ل ا و ت ا م ك ل ل ا ن م د ي د ع ل ا ي ل ع ا ذ ه د ق ع م ل ا
ن ي و ك ت ل ه س ي ا م م ، ة ي ر ئ ا د ة ق ي ر ط ب ة ب ت ر م
ء ا ف ك و ة ع ر س ب ص ا ر ق أ ل ا

د ي ز م ل ا ف ر ع ا



Kintek Solution

، نوشتغناشت قيرط 11 مقر :يسئرلا رقم لا
نصللا ، وشتغناشت
، ياشت ناو ، تراهكول قيرط 300 :غنوك غنوه بكتك
م
غنوك غنوه
، يس ويك ، لايورت نوم ، ماهارج درافيلوب :ادنك بكتك
ادنك ، H3P 2C7

