



KINTEK SOLUTION

سرھف رثد نرف

،ةرارحلا تادعملا ،ةنرع دادعإ تاجولاتك نم ديزم ىلع لوصحلل انب لصتا
خلإ ،ةويوحرلا ءايميكللا تادعم ،ةلمعملا داوملاو ةيكالته سالا داوملا

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركاتبالاو ايجولونكتلا فاشككتسال
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا
تادعمو . ةيودألا يف لجال وه امك ، ديربلاو ، غارفلا قلقو ، ةيرارحلا ةجلالعملاو
لوربلا جاختسا

نحو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستك ، ةيضاملا أماع نيرشعلا يف
انمق امك ، مهعقاوو ةالمعلا 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 تاعمالجلا نم ديدعلا يف ةحجانلا عيراشملا نم ريثكلا
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارلسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالحإلاو دجال لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسالاو ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطةمسن انبسكي امم ، انقيرف

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



رثد نرف 1200 °C

رصنعلال مقرر: KT-12M



ةمدقم

رثدلال نرف مادختساب كرتبتم ةيقرتب مق عيرس نيخست قيقحت . انب صاخال 1200 °C ةينابايلا انيمولأل فايلا مادختساب قيقودو مكحت ةدحوب زيمتي . مونيدبيلومل تافلومو ةجمرربلا ةلوهسل سمللاب لمعت TFT ةشاشب انأل بلطا . تانايلا ليلحتو

ديزمالا فرعا

نرفال زارط	KT-12M
يوصقلا ةراجل ةجرد	1200°C
ةتبات لمع ةراجل ةجرد	1100°C
نرفال بوبنأ ةدام	ءاقنلال يلاع زتراوك
ةرخلال ةدام	ةينابايلا انيمولأل فايلا
نيخستال رصنع	Cr2Al2Mo2 كالسأ فئافل
نيخستال لدعم	ةقيد/°C 0-30
ةراجل ةجرد رعشتسم	K عونلال نم جمدم يراجل جوز
ةراجل ةجرد يف مكحتال زاغ	سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاغ PID/يمقر مكحت زاغ
ةراجل ةجرد يف مكحتال ةقد	±1°C
ةراجل ةجرد ديحوت	±5°C
ةيئابرهكالل ةقاطال رصم	زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت

ةفرغلل ةيسايقلا ماجألال نوزخم	رتل) لاعفلا مجحلا	رتل) لاعفلا مجحلا	رتل) لاعفلا مجحلا	رتل) لاعفلا مجحلا
100 × 100 × 100 (مم) ةفرغلل مجح	1	300 × 300 × 400	36	
150 × 150 × 150 × 150	3.4	400 × 400 × 400 × 400	64	
150 × 150 × 150 × 200	4.5	500 × 500 × 500 × 500	125	
200 × 200 × 200 × 200	8	600 × 600 × 600 × 600	216	
200 × 200 × 200 × 300	12	800 × 800 × 800 × 800	512	

مجمحو ليلعلال ميمصت ماجألال لوبق متي

دجوي ال	فصولا	ةيمكلال
1	نرف	1
2	ةيراج ةلتك	1
3	ةقتوبللا طقلم	1
4	ةراجلل مواقم زافق	1
5	ليغشتال ليلد	1

1400 °C رثد نرف

رصنعن لال مقرر: KT-14M



ةمدقم

ةيلاع ةراح ةجرد يف قيقد مكحت يلل لصح
KT-14M نرف عم ةيؤئم ةجرد 1500 يلل لصت
Muffle. سمللاب لمعت ةيكد مكحت ةدحوب دوزم.
ةروطتم لزاع داومو.

ديزمالا فرعا

نرفال رارط	KT-14M
يوصقلا ةراحلا ةجرد	1400°C
ةتبات لمع ةراح ةجرد	1300°C
ةفرعلا ةدام	ةينابايلال انيمولالال فايلا
نيحسسال رصنع	نوكيليسال ديبرك
نيحسسال لدعم	0-20 °C/دقي
ةراحلا ةجرد رعشستسم	5 وعولال نم يرارح جوز
ةراحلا ةجرد يف مكحتال زاها	سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهاج/ PID يمقر مكحت زاهاج
ةراحلا ةجرد يف مكحتال ةقذ	±1°C
ةراحلا ةجرد ماظنات	±5°C
ةئيابهركهال ةقاطلال رصم	زتره 50/60، تلووف 110-220 ددرتم رايت

ةفرعلال ةيسايقلا اماجالال نوزخم

م (م) ةفرعلا محج	رتل (ل) لالاعفال محجال	م (م) ةفرعلا محج	رتل (ل) لالاعفال محجال
100 × 100 × 100	1	300 × 300 × 400	36
150 × 150 × 150 × 150	3.4	400 × 400 × 400 × 400	64
150 × 150 × 150 × 200	4.5	500 × 500 × 500 × 500	125
200 × 200 × 200 × 200	8	600 × 600 × 600 × 600	216
200 × 200 × 200 × 300	12	800 × 800 × 800 × 800	512

ةمحمحو ليمعلا ميمصت اماجالال لوبق متي

دجوي ال	فصولا	ةيمكلال
1	نرف	1
2	ةيرارح ةلتك	1
3	ةقتوبالال طقلم	1
4	ةراحلال مواقم زافق	1
5	ليغشسال ليلد	1

1700 °C توصيل متاك نرف

رصنع ال مقرر: KT-17M



ةمدقم

مككلا نرف عم ةرارحلاب قئاف مكحت يلع لصحاح
ةجردل يكذ قيقد جلاع م ب دوزم . ةيؤئم ةجرد 1700
سمللاب لمعت ةشاشب مكحت زاهج و ، ةرارحلاب
لصي قيقد نيخستل ةروطتم لزع داومو TFT
! نآل بلطا . ةيؤئم ةجرد 1700 يلإ

ديزملا فرعا

نرفلا رارط	KT-17M
يوصقلا ةرارح ةجرد	1700°C
ةتبات لمع ةرارح ةجرد	1600°C
ةفرغلا ةدام	ةينابايل الانيمولال فايلا
نيخستل رصنع	مونيدبيلومال ديبليلسيدي
ميخستل لدعم	0-20 °C/د/ق
ةرارح ةجرد رعشست م	B وولال نم يرارح جوز
ةرارح ةجرد يف مكحتل زاهج	سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهج/ PID يمقر مكحت زاهج
ةرارح ةجرد يف مكحتل ةقيد	±1°C
ةرارح ةجرد ديحوت	±5°C
ةئيابهركه لك ةقاطلا رصم	زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت

ةفرغلل ةيسايقلا ماحألل نوزخم

ةفرغلا ماح (مم)	رتل) لاعفلا ماح (رتل)	ةفرغلا ماح (مم)	رتل) لاعفلا ماح (رتل)
100 × 100 × 100	1	300 × 300 × 400	36
120 × 120 × 130	2	400 × 400 × 400 × 400	64
150 × 150 × 150 × 200	4.5	500 × 500 × 500 × 500	125
200 × 200 × 200 × 200	8	600 × 600 × 600 × 600	216
200 × 200 × 200 × 300	12	800 × 800 × 800 × 800	512

ةمحم و ليومعلا ميمصت ماحألل لوبق متي

دوي ال	فصولا	ةيمكلا
1	نرف	1
2	ةرارح ةلتك	1
3	ةقتوبال طقلم	1
4	ةرارح لل مواقم زافق	1
5	ليغشستل ليلد	1

1800 °C رثد نرف 1800

رصنع ل مقرر: KT-18M



ةمدقم

ةناب اباي فاي ل ا ب دوزم KT-18 توص ل ل م تاك نرف نيخست رصانعو و Al2O3 تالات سيرك ل ا ةدعتم 1900 ى تح ، مونيد بيلوم ل ا نو ك ي ل ي س ل ا ن م ةشاشو PID ةرا ح ل ا ةج رد ي ف م ك ح ت و ، ةي و ئ م ةج رد م ي م ص ت . ةصوب 7 ساقم س م ل ل ا ب ل م ع ت ةي ك ذ ةي ل ا ع ةا ف ك و ةرا ح ل ل ض ف خ ن م ن ا د ق ف و ج م د م ا م أ ل ا ق ي ش ع ت م ا ظ ن . ةق ا ط ل ل ك ا ل ه ت س ا ي ف . ت ا م ا د خ ت س ا ل ا ة د د ع ت م ف ئ ا ط و و

دي زم ل ا فر ع ا

نرف ل ا رارط	KT-18M
يوص ل ل ا ةرا ح ل ا ةج رد	1800°C
تبات ل م ع ةرا ح ةج رد	1700°C
ةفر ع ل ا ةام	ةناب اباي ل ا ن ي م و ل ا ل ا فاي ل ا
نيخست ل ا رصنع	مونيد بيلوم ل ا دي ب ل ي س ي د
نيخست ل ا لدع م	0-20 °C/دق
ةرا ح ل ا ةج رد ر ع ش ت س م	B و ن ل ل ا ن م ي ر ا ح ج و ز
ةرا ح ل ا ةج رد ي ف م ك ح ت ل ا ز ا ه ج	س م ل ل ا ب ل م ع ت ةشاشو PID م ك ح ت ز ا ه ج / PID ي م ق ر م ك ح ت ز ا ه ج
ةرا ح ل ا ةج رد ي ف م ك ح ت ل ا ةق د	±1°C
ةرا ح ل ا ةج رد دي ح و ت	±5°C
ةي ئ ا ب ر ه ل ل ا ةق ا ط ل ل ا ر ص م	ز ت ر ه 50/60 ، ت ل و ف 110-220 د د ر ت م ر ا ي ت

ةفر ع ل ل ا ةي س ا ي ق ل ل ا م ا ج ا ل ا ن و ز م	ر ت ل ل ا ع ف ل ا م ج ح ل ا	ر ت ل ل ا ع ف ل ا م ج ح ل ا	ر ت ل ل ا ع ف ل ا م ج ح ل ا
100 × 100 × 100 (م م) ةفر ع ل ا م ج ح	1	300 × 300 × 400	36
120 × 120 × 130	2	400 × 400 × 400 × 400	64
150 × 150 × 150 × 200	4.5	500 × 500 × 500 × 500	125
200 × 200 × 200 × 200	8	600 × 600 × 600 × 600	216
200 × 200 × 200 × 300	12	800 × 800 × 800 × 800	512

ةم ج و ل ي م ع ل ا م ي م ص ت م ا ج ا ل ل و ب ق م ت ي

د ج و ا ل	ف ص و ل ا	ةي م ك ل ل ا
1	نرف	1
2	ةي ر ا ح ة ل ت ك	1
3	ةق ت و ب ل ا ط ق ل م	1
4	ةرا ح ل ل م و ا ق م ز ا ف ق	1
5	ل ي غ ش ت ل ا ل ي ل د	1

ةيلاع ةرارح ةجرذب قبسملل ديبلتلاو رهصلال نرف

رصنعلا مقرر: KT-MD



ةمدقم

ةجرذب قبسملل ديبلتلاو رهصلال نرف KT-MD تايلمع عم كيماي ريسلا داومل ةيلاعلا ةرارحلل تانوكم ليل لاثم .ةفلتخم ليل لكش لال NFC و MLCC لثم ةينورتكللإل

ديزملال فرعا

نرفلا جومون	KT-MD		
ةتبات لمع ةرارح ةجرذب	1100/1300		
ةفرغلا ةدام	ةينابايلال انيمولال فايلأ		
نرخسلا رصنع	نوكي ليل سلا ديبرك / كالسالال فئافل Cr2Al2Mo2		
نرخسلا لدعم	0-20 °C / ةقيد		
ةرارحلل ةجرذب راعش سا زاهج	K / S عون نم نايرارح ناچوز		
ةرارحلل ةجرذب م كحت	سمللاب لمعت ةشاشب PID م كحت زاهج / PID مقرر م كحت زاهج		
ةرارحلل ةجرذب م كحتلا ةقد	± 1		
ةينابرهلكلا ةقاطلال تادادما	AC200-440V , 50/60 زتره		
ةيسايقلا ةفرغلا تاساقم نوزخم			
م (م) ةفرغلا م حح	ل (L) لاعفل م ححلا	م (م) ةفرغلا م حح	ل (L) لاعفل م ححلا
300 × 300 × 300	27	300 × 300 × 400	36
400 × 400 × 400	64	500 × 500 × 500	125
600 × 600 × 600	216	800 × 800 × 800	512

يرخأ م ححو ملاحأ صيصخت نكمي

ال.	فصو	ةيمك
1	نرف	1
2	ةيرارح ةلتك	1
3	ةقتوب طقلم	1
4	ةرارحلل مواقم زافق	1
5	ليغشلا ليلد	1

يلفسلا عفرلا نرف

رصنعلال مقرر: KT-BL



ةمدقم

ةجرد يف زاتم سنجات عم ةءافكب تاغفد جاتنإ صاخلا يلفسلا عفرلا نرف مادختساب ةرارحلا مكحتو ةيئابرهك عفر يتلحر م زيمتي. انب ةيوئم ةجرد 1600 ىتح ةرارحلا ةجرد يف مدقتم.

ديزمالا فرعا

نرفلا رارط	KT-BL		
لمعلا ةرارح ةجرد قاطن	1100/1300/1600°C		
ةفرغلا ةدام	تالاسي ركلل ةدعت م Al2O3 فايلا		
نرخستال رصنع	موديل سلا يئانث مونيدبيلوم/نوكيل سلا ديترك		
نرخستال لدعم	ةقيد/د 0-20 °C		
ةرارحلا ةجرد رغشت م	K/S/B عونلا نم يرارح جوز		
ةرارحلا ةجرد يف مكحتال راهج	سمللاب لمعت PID مكحت مشاش		
ةرارحلا ةجرد يف مكحتال ةقد	±1°C		
ةرارحلا ةجرد ديحوت	±5°C		
ةيئابرهكلا ةقاطال رصم	زتره 50/60، تلووف 110-220 ددرتم رايت		
ةفرغلل ةيسايقلا امأحألل نوزخم			
م (م) ةفرغلا مءح	م (رتل) لعفلال مءح	م (م) ةفرغلا مءح	م (رتل) لعفلال مءح
200 × 200 × 300	12	400 × 400 × 500	80
300 × 300 × 300 × 300	27	500 × 500 × 500 × 500	125
300 × 400 × 300	36	600 × 600 × 600 × 600	216
400 × 400 × 400 × 400	64	800 × 800 × 800 × 800	512
مءححو ليعملا ميمصت مءحألل لوبق متي			

ءجوي ال	فصولا	ةيمكلال
1	نرف	1
2	ةرارح ةلتك	1
3	ةقتوبال طقلم	1
4	ةرارحلل مواقم زافق	1
5	ليغشتال ليلد	1



Kintek Solution

ةقطنم ،مولعل اءاج 89 مقر :سئئرل ررقملا
نصللا ،وشئغنشئ ،ةقئافللا اءولونكئلا

