



KINTEK SOLUTION

## سرھف رثد نرف

ةرارجلا تادعملا ، ةنرع دادعإ تاجولاتك نم ديزم ىلع لوصحلل انب لصتا ،  
ةويوچلا ءايميكل تادعم ، ةلمعملا داوملاو ةيكالءتسالا داوملا ، etc...

# KINTEK SOLUTION

## ةكرشلل فلم

### >>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd  
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركاتبالاو ايجولونكتلا فاشكتسال  
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا  
تادعمو . ةيودألا يف لاجلا وه امك ، ديربلاو ، غارفلا قلخو ، 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 ةيراشملا نم ريثكلا  
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارلسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ  
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالحإلاو داجلا 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



### Introduction

رثدلال نرف مادختساب كرتبتم ةيقرتب مقرر نرفني خست قيقحت . انب صاخال 1200 °C ةينابايلا انيمولأل فايلا مادختساب قيقودو مكحت ةدحوب زيمتي . مونيدبيلومل تافلومو ةجمرربلا ةلوهسل سمللاب لمعت TFT ةشاشب انألابل ليلحتو!

ديزملال فرعا

| نرفال زارط                  | KT-12M  |
|-----------------------------|---|
| يوصقلا ةراحت ةجرد           | 1200°C  |
| ةتبات لمع ةراحت ةجرد        | 1100°C  |
| نرفال بوبنأ ةدام            | ءاقنلال يلاع زتراوك                                 |
| ةرحتال ةدام                 | ةينابايلا انيمولأل فايلا                            |
| نرخستال رصنع                | Cr2Al2Mo2 كالسأ فئافل                               |
| نرخستال لدعم                | ةقيد/°C 0-30  |
| ةراحتال ةجرد رعتستسم        | K ءونلا نم جدم يراحت جوز                            |
| ةراحتال ةجرد يف مكحتال زاهج | سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهج/PID يمقرر مكحت زاهج |
| ةراحتال ةجرد يف مكحتال ةقد  | ±1°C  |
| ةراحتال ةجرد ديحوت          | ±5°C  |
| ةيئابرهكالل ةقاطال رصم      | زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت                |

| ةفرغلل ةسايقلال ماجألال نوزخم | رتل) لاعفلا مجحلا | رتل) لاعفلا مجحلا     | رتل) لاعفلا مجحلا | رتل) لاعفلا مجحلا |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|
| 100 × 100 × 100 (مم)          | 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       | ةيراحت ةلتك        | 1       |
| 3       | ةقتوبللا طقلم      | 1       |
| 4       | ةراحتال مواقع زافق | 1       |
| 5       | ليلغستال ليلد      | 1       |



## 1400 °C رثد نرف

رصنعن لال مقرر: KT-14M



### Introduction

ةيلاع ةراح ةجرد يف قيقد مكحت يلع لصرح  
KT-14M نرف عم ةيؤئم ةجرد 1500 ىل لصرح  
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                | ةيناباىلا انيمولال فاىلا                              |
| نيخسئال رصنع               | نوكيلىسلا ديبرك                                       |
| نيخسئال لدعم               | 0-20 °C/دقي   |
| ةراحلا ةجرد رعشئسم         | 5 وعونلا نم يرارح جوز                                 |
| ةراحلا ةجرد يف مكحتلا زاها | سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهاج/ PID يمقر مكحت زاهاج |
| ةراحلا ةجرد يف مكحتلا ةقيد | ±1°C  |
| ةراحلا ةجرد ماظئنا         | ±5°C  |
| ةئئابرهلكل ةقائلا رصم      | زئره 50/60، تلووف 110-220 ددرتم رايئ                  |

ةفرعلا لىسايقلا ماأحألل نوزخم

| م (م) ةفرعلا مآح      | رتل (ل) لاعفلا مآحلا | م (م) ةفرعلا مآح      | رتل (ل) لاعفلا مآحلا |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 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                  |

ةمآحو ليمعلا ميمصئ ماأحألل لوبق مئى

| دجوى ال | فصولا                | ةيملكلا |
|---------|----------------------|---------|
| 1       | نرف                  | 1       |
| 2       | ةيرارح ةلتك          | 1       |
| 3       | ةقتوبال طقلم         | 1       |
| 4       | ةراحلا لىسايقلا زافق | 1       |
| 5       | ليغشئال ليلد         | 1       |

## 1700 °C توصيل متاك نرف

رصنع ال مقرر: KT-17M



### Introduction

مترك ال نرف عم ةرارح الاب قئاف مكحت يلع لصرح ةجردل يكذ قيقد جلاع م ب دوزم . ةيؤئم ةجرد 1700 سمل للاب لمعت ةشاشب مكحت زاهج و ، ةرارح ال لصي قيقد نيخستل ةروطتم لزع داومو TFT ! نآل بلطا . ةيؤئم ةجرد 1700 يل

ديزم ال فرع

| نرف ال رارط                   | KT-17M  |
|-------------------------------|---|
| يوصق ال ةرارح ةجرد            | 1700°C  |
| ةتبات لمع ةرارح ةجرد          | 1600°C  |
| مفرغ ال ةدام                  | ةيناب ال انيمو الال فاي لآ                            |
| نيخست ال رصنع                 | مونيدب لوم ال ديبل سيدي                               |
| ميخست ال لدعم                 | 0-20 °C/دق  |
| ةرارح ال ةجرد رعشست م         | B وول ال نم يرارح جوز                                 |
| ةرارح ال ةجرد يف مكحت ال زاهج | سمل للاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهج/ PID يمقر مكحت زاهج |
| ةرارح ال ةجرد يف مكحت ال ةقيد | ±1°C  |
| ةرارح ال ةجرد ديحوت           | ±5°C  |
| ةئيابه ال ةقاطل ال رصم        | زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم راي                   |

مفرغ ال ةسياسي ال امأح ال نوزم

| مفرغ ال مبح (مم)      | رتل) ل اعفل مبح ال | مفرغ ال مبح (مم)      | رتل) ل اعفل مبح ال |
|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|
| 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                |

مبح و ليغ ال ميمصت مبح لوبق مبي

| دوي ال | فصولا               | ةيم كلل |
|--------|---------------------|---------|
| 1      | نرف                 | 1       |
| 2      | ةرارح ةلتك          | 1       |
| 3      | ةقتوب ال طقلم       | 1       |
| 4      | ةرارح لل مواقم زافق | 1       |
| 5      | ليغست ال ليد        | 1       |

## 1800 °C رثد 1800

رخصنعالا مقرر: KT-18M



### Introduction

ةيناباي فاي لأب دوزم KT-18 توصلل م تاك نرف نيخست رصانعو  $Al_2O_3$  تالاتسيريكلال ةدعتم 1900 ىتح ، مونيدبيلوملانو كي ليلسلال نم ةشاشو PID ةراجلال ةجرد في م كحتو ، ةيؤئم ةجرد ميمصت . ةصوب 7 ساقم سمللاب لمعت ةيكد ةيلاع ةءافكو ةراجلال ضفخنم نادقفو جمدم نامألل قي شعت ماظن . ةقائلال كالهتسا في تامادختسالال ةدعتم فئاطوو .

### ديزمالا فرعا

| نرفال رارط                   | KT-18M  |
|------------------------------|---|
| يوصقلا ةراجلال ةجرد          | 1800°C  |
| تبات لمع ةراجلال ةجرد        | 1700°C  |
| ةفرغلال ةدام                 | ةينابايالانو يمولال فاي لأ                            |
| نيخستال رصنع                 | مونيدبيلوملانو ديبل سيدي                              |
| نيخستال لدعم                 | 0-20 °C/دقي   |
| ةراجلال ةجرد رخصتسم          | B ءونلانو م يراجلال جوز                               |
| ةراجلال ةجرد في م كحتال زاهج | سمللاب لمعت ةشاشو PID م كحت زاهج/ PID مقرر م كحت زاهج |
| ةراجلال ةجرد في م كحتال ةقء  | ±1°C  |
| ةراجلال ةجرد ديحوت           | ±5°C  |
| ةيئابرهكالل ةقائلال رصم      | زتره 50/60 ، تلووف 110-220 ددرتم رايت                 |

| ةفرغلل ةيسايقلا ماألالا نوزم     | رتل) لاعفلال مآجالا | رتل) لاعفلال مآجالا   | رتل) لاعفلال مآجالا |
|----------------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|
| 100 × 100 × 100 (مم) ةفرغلال مآج | 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                 |

ةمآجولل ةيمصت ماألالا لوبق م تي

| ءجويال | فصولا              | ةيمكلال |
|--------|--------------------|---------|
| 1      | نرف                | 1       |
| 2      | ةيرارح ةلتك        | 1       |
| 3      | ةقتوباللا طقلم     | 1       |
| 4      | ةراجلال مواقم زافق | 1       |
| 5      | ليغشستال ليلد      | 1       |





# ةيلاع ةرارح ةجرذب قبسملل ديبلتلاو رهصلال نرف

رصنعلا مقر: KT-MD



## Introduction

ةجرذب قبسملل ديبلتلاو رهصلال نرف KT-MD تاي لمع عم كي ماري سلا داومل ةيلاعلا ةرارحلا تانوكم ليل لاثم .ةفل تخملا ليكشلا ل NFC و MLCC لثم ةينورتكلإلا

ديزملا فرعا

|                              |  |                    |                  |
|------------------------------|--|--------------------|------------------|
| نرفلا جومون                  | KT-MD  |                    |                  |
| ةتبات لمع ةرارح ةجرذب        | 1100/1300  |                    |                  |
| ةفرغلا ةدام                  | ةينابايللا انيمولألا فايلا                           |                    |                  |
| نرخسلا رصنع                  | نوكي ليل سلا دي برك / كالا سالا فئافل Cr2Al2Mo2      |                    |                  |
| نرخسلا لدعم                  | 0-20 °C / ةقيد                                       |                    |                  |
| ةرارحلا ةجرذب راعش سا زاهج   | K / S عون نم نايرارح نا جوز                          |                    |                  |
| ةرارحلا ةجرذب يف مكحت        | سمللاب لمعت ةشاشب PID مكحت زاهج / PID يمقر مكحت زاهج |                    |                  |
| ةرارحلا ةجرذب يف مكحتلا ةقد  | ± 1  |                    |                  |
| ةينابرهكلا ةقاطلا تادادما    | AC200-440V , 50/60 زتره                              |                    |                  |
| ةيسايقلا ةفرغلا تاساقم نوزخم | ةفرغلا مخرج (مم)                                     | لااعفلا مخرجلا (L) | ةفرغلا مخرج (مم) |
|                              | 300 × 300 × 300                                      | 27                 | 300 × 300 × 400  |
|                              | 400 × 400 × 400                                      | 64                 | 500 × 500 × 500  |
|                              | 600 × 600 × 600                                      | 216                | 800 × 800 × 800  |
| رخأ مخرج و مخرج أصي صخت نكمي |  |                    |                  |

| ال. | فصو                  | ةيمك |
|-----|----------------------|------|
| 1   | نرف                  | 1    |
| 2   | ةرارح ةلتك           | 1    |
| 3   | ةقتوب طقلم           | 1    |
| 4   | ةرارحلا ل مواقع زافق | 1    |
| 5   | ليغشلا ليلد          | 1    |

# يلفسلا عفرلا نرف

رصنعلال مقرر: KT-BL



## Introduction

ةجرد ي ف زاتم سنجات عم ةءافكب تاغفد جاتنإ صاخلا يلفسلا عفرلا نرف مادختساب ةرارحلا مكحتو ةيئابرهك عفر يتلحر م زيم تي . انب ةيوئم ةجرد 1600 ىتح ةرارحلا ةجرد ي ف مدقت م

ديزملال فرعا

| نرفلا زارط                         | KT-BL                                      |                       |             |
|------------------------------------|--|-----------------------|-------------|
| لمغلا ةرارح ةجرد قاطن              | 1100/1300/1600°C                           |                       |             |
| ةفرغلا ةدام                        | تالالتس يركلا ةددعت م Al2O3 فايلا          |                       |             |
| نيخستال رصنع                       | موديل سلا يئانث مونيدبيلوم/نوكيل سلا ديترك |                       |             |
| نيخستال لدعم                       | 0-20 °C/دقي ةق                             |                       |             |
| ةرارحلا ةجرد رغشتسم                | K/S/B عونلا نم يرارح جوز                   |                       |             |
| ةرارحلا ةجرد ي ف مكحتال زاغ        | سمللاب لمعت PID مكحت ةشاش                  |                       |             |
| ةرارحلا ةجرد ي ف مكحتال ةقد        | ±1°C                                       |                       |             |
| ةرارحلا ةجرد ديحوت                 | ±5°C                                       |                       |             |
| ةيئابرهكلا ةقاطال ردصم             | زتره 50/60 ، تلوف 110-220 ددرتم رايت       |                       |             |
| ةفرغلا ل سلا قلا امأحألل نوزخم     |  |                       |             |
| مغلا م (مم)                        | مغلا م (مم)                                | مغلا م (مم)           | مغلا م (مم) |
| 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         |
| مومحو ليعملا ميمصت مأحألل لوبق متي |  |                       |             |

| دجوي ال | فصولا               | ةيمكلا |
|---------|---------------------|--------|
| 1       | نرف                 | 1      |
| 2       | ةرارح ةلتك          | 1      |
| 3       | ةقتوبال طقلم        | 1      |
| 4       | ةرارحلال مواقم زافق | 1      |
| 5       | ليغشتال ليد         | 1      |



## Kintek Solution

ةقطنم ،مولعل اءاج 89 مقر :سئئرل رقرملا  
نصللا ،وشغنش ،ةقئافللا اءولونكللا

