



KINTEK SOLUTION

## سرھف يئاي مي كورھكلا بطقلا

، یرارھلا تادعملا ، ەنئع دادعإ تارھولاتك نم دئزم ىلع لوصلل انب لصلتا ، ەئوئھلا ەئاي مي كورھكلا تادعم ، ەئولمعملا داوملا ەئوئھلا ەئوئھلا 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 فاشككتسال  
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، ويولحلا يئاييمكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا  
تادعمو . ةيودألا يف لالحا وه امك ، ديربلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرالحا ةجلالعملاو  
لوربلا جارختسا

نحو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستكا ، 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 ايلارئتساو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ  
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالخإلاو دالجال لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسالاو ةنهملا  
انئالعم نيب ةبيطةعمس انبستكي امم ، انقيرف

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





ليغشلتا لهسو مادختسالا لهسو ، حاسمت عطاقم نم عونصم كاشت

تامس	لكآتلل ةفيظ ةمواقم و ةيلاعلا ةرارحلا تاجرد ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	نيتالبل ا قرو + دور ةفطاح ةرطن
(خ.ل) ، ةيساحن حئافص ، حئافص ، ةيبهذ حئافص نم ةعونصم نوكت أن نكمي) م 7 رطقب ةجدم ةينيتالبل ةحيفص	

تامس	لكآتلل ةفيظ ةمواقم و ةيلاعلا ةرارحلا تاجرد ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	نيتالبل ا قرو + دور ةفطاح ةرطن
(خ.ل) ، ةيساحن حئافص ، حئافص ، ةيبهذ حئافص نم ةعونصم نوكت أن نكمي) م 10 * 10 ةجدم ةينيتالبل حئافص	

تامس	نيجورديلا روطت لغافت لغاف لكشب عنمت أن نكمي
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 65 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	نوبركلل يجاجز + دور ةفطاح ةرطن
(1A رواجتي ال بجي ليغشلتا دهج أن طحال) دروتسم م 3 جدم يجاجز نوبرك	

تامس	تايلوقلا و صامألل ةفيظ ةمواقم و ةيلاعلا ةرارحلا تاجرد ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	نيتالبل + دور ةفطاح ةرطن
(10 لى 6 نم رطقلا ريغتم يئابرهك بطق عطقم صيصخت نكمي) م 9 * 9 و 6 * 6 ةجدم ةينيتالبل حئافص	

تامس	ةيزاوم ةنيعلال لعجت أن نكمي
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 65 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	نوبركلل يجاجز + دور ةفطاح ةرطن
(ةيساحن حئافص ةدام ، حئافص ، ةصصخم ةيبهذ حئافص) م 9 * 9 ةجدم ةينيتالبل حئافص	

تامس	صامألل ةمواقم تسيلو ةيلاعلا ةرارحلا ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 200 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	أدصلل مواقملا ذالوفلا 316L
ءابرهكلابل لحنملا ةعيبط لىل ءابتنالال بجي كلذل ، صامألل ءمواقم سيل هنكلو ، تايلوقلا مواقم أدصلل مواقملا ذالوفلا	

تامس	لكآتلل ةفيظ ةرارح ةجرد قاطن ةيلاعلا ةرارحلا تاجرد ةمواقم ةقئاف
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 200 °C
طقل كمس	م 3 ~ 0.1
ةدام	ساحن
ءابرهكلابل لحنملا ةعيبط لىل ءابتنالال بجي كلذل ، صامألل ءمواقم سيل هنكلو ، تايلوقلا مواقم أدصلل مواقملا ذالوفلا	

تامس	لكآتلل ةمواقم ةريكب سمالت ةقطنم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 60

طقل كمس	0.1 ~ 3 مم
ةدام	نيتالبللة قرو + PTFE
(داوملاو مححلل صيصخت نكمي) 10 * 30 جمدم نييتالبلل حول	
تامس	ةنيللل تانيعلل لةبسانم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 60
طقل كمس	0.1 ~ 5 مم
ةدام	نيتالبللة قرو + PTFE
(داوملاو صيصخت نكمي ، مححلل صيصخت نكمي) موي نييتالبلل 5 * 15 جمدم	
تامس	مححلل لوطلل صيصخت نكمي
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 60
طقل كمس	0.1 ~ 5 مم
ةدام	يساح نكللس + PTFE
(داوملاو مححلل صيصخت نكمي) مم 0.5 جمدم يساح نكللس	

# ةقرو تي فارجل دور تي فارجل صرقل تي فارجل بطقل بطقل

ررصنعل مقرر: ELEG



## Introduction

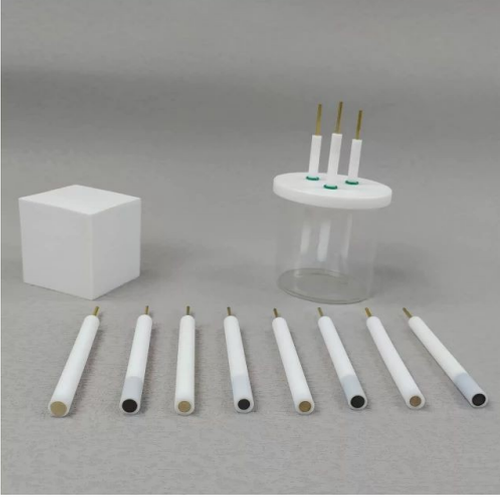
براجتلل ةدوجلل ةيلاع تي فارجل باطقلأ  
ضامألل ةمواقمب ةلماك جذامن .ةيئاي ميكرهك  
تارايخو ، ةناتمل او ، ةمالسل او ، تايولقل او  
صيصختلل .

ديزملل فرعل

تامس	اهصيصخت نكمي ، 3 * 10 * 10
ةقبطملل ةرارجلل ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةدام	> 99.99% لئاع تي فارجل
تامس	اهصيصخت نكمي ، 90 * 2
ةقبطملل ةرارجلل ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةدام	> 99.99% لئاع تي فارجل
تامس	ةيلعادلل ةاونلل 2-6
ةقبطملل ةرارجلل ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةدام	> 99.99% لئاع تي فارجل

## ي ن دعم صرق بطق

رصنعال مقرر: ELEM



### Introduction

صاخلا ي ن دعم لاصرق لال بطق عم كبراجت بقترا ، تايلول لال او ضامحل لة مواقم ، ةدوجل الة لعا . ان ب كتاجا ي تحا بسانتل صيصخت لل ةلباقو . مويلا ةلماكل انال ي دوم فشتكا . ةصاخلا

ديزملال فرعا

صيصخت	اهصيصخت نكمي ، مم 6 ~ 0.5
ةقبطم ال ةراجل الة جرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةدام	ةدام ي ا صيصخت نكمي

## يچاجز نوبرك بطق

رصنعلا مقرر: ELEGC



### Introduction

يچاجزلا نوبركلا بطق عم كبراجتة يقرت ب مقرر صيصختلل لباقو مئادو نم آ. انب صاخلا فشتك. ةصاخلا كتاجايتح ا بسانيل مويلا ةلماكل انتاليدوم.

ديزملال فرعا

صيصخت	مم 6 ~ 2 يخلادل رطقلا صيصخت نكمي
ةقبطملا ةراجل ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةدام	>99.99% دروسملا يچاجزلا نوبركلا



## معادلا مسجلا نم ةنيع

رصنعلال مقر: ELES



### Introduction

نم ةنيي ايميكوره كلاك ارباخا نيسح تب مق  
ةيلاع ةدوج. انيدل تانيعلال معد ةئييه لال  
مق. ةقيد جئاتن لعل لوصلل ةقوومو  
مويلال كتحب ةقيرتب

ديزملال فرعا

لعلال درة قطنم	صيصحتلل لباق) 1 سم <sup>2</sup>
قبطملا ةنيعلال محح	ملم > 15 بجرملا بانجال لوط ملم 15 > ريرئال رطقلال
قبطملا ةنيعلال كمس	3 مم ~ 5 مم (اهصيصخت نكمي)
لصوم لكش	بهذلاب ةيلطم ةيساج ةربا
ةلمشلا داوملا	PTFE
داعبا	رتم يلللم 6 * 80 بيضقلال لوط

## بهذلا صرق بطق

رصنعلا مقرر: ELEGD



### Introduction

صرقلة ةدوجللا يلاع يئابرهك بطق نع شحبت له  
ىلإ رظنت ال؟ ةيئاي ميكورهك لك براجت ل يبهذ  
لضفألا انجت نم نم دعبأ.

ديزمل فرع

ديحت	اهصصخت نكمي ، مم 6 ~ 0.5
ةقبطملا ةراجل ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةيداشرا داوم	> 99.99% اقلنلا يلاع بهذ

## موي نيتال ب صرق ب طق

رصن عل ا م قر : ELEP



### Introduction

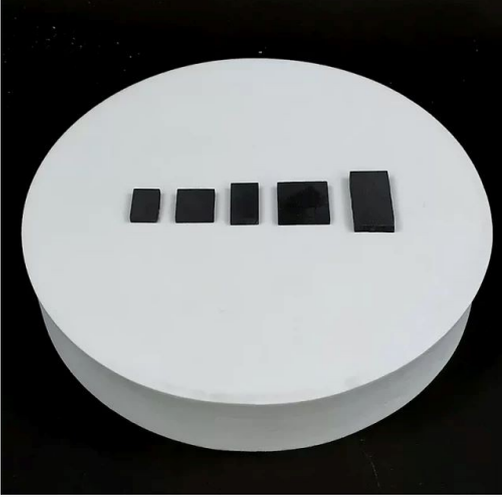
ةي ئاي مي كوره كل ا ك براج ت ةي قرت ب م ق  
ة دوج . ي نيتال ب ل ا صرق ل ا ب طق ا مد خ ت س ا ب  
ة ق ي ق د ج ئ ا ت ن ل ع ل و ص ح ل ل ة ق و ث و م و ة ي ل ا ع .

دي ز م ل ا فر ع ا

دي ح ت	ا ه ص ي ص ح ت ن ك م ي ، م م 6 ~ 0.5
ة ق ب ط م ل ا ة ر ا ح ل ا ة ج ر د ق ا ط ن	0 ~ 60
د و ر ة د ا م	PTFE
ة ي د ا ش ر ا د ا و م	> 99.99% ي ل ا ع ن ي ت ا ل ب ل ا

## Rvc - يجاز نوبرك حول

رصنعالا مقرر: ELEGCS



### Introduction

RVC - اني دل يجازل نوبركلا حول فشتك  
ةدوچلا ةيلاع ةداملا هه ، كبراجتل ةيلاثم  
يلالاتلا يوتسملا يلا كثحب يوتسم عفرتس

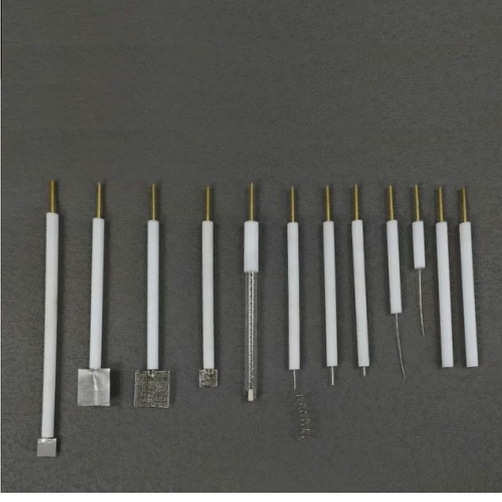
ديزمالا فرع

ديحت	اهصي صخت نكمي ~ 10 * 10 * 1mm
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 60
ةقرو داوملا ليلا	دروتسملا جازلا نوبركلا



# ينيتال بل دعاسم الي برهكل بطقلا

رصن عل م قر: ELPA



## Introduction

ةيئاي مي كورهكل كبراجت ني سحتب مق  
دعاسم الي برهكل بطقلا مادختساب  
ةلباقل او ةوجل ةيلاع انجذامن .يني تال بل  
!مويلا ةيقرتلاب مق .ةمئادو ةنمآ صي صختل

ديزملا فرع

تامس	لكآتلل ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
كلسل رطق	0.5 / 1 مم
ةدام	يقنللا ني تال بل
كتاجايتح بسح بيضقلا لوطو (ساحنل او ني تال بل او ةضفلا او بهذلا) داوملا صي صختب مق	

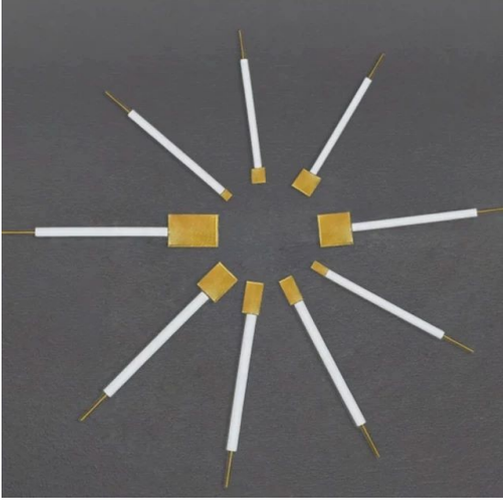
تامس	لكآتلل ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
كلسل رطق	0.5 / 1 مم
ةدام	موي ني تال بل كلس + دور PTFE
كتاجايتح بسح بيضقلا لوطو (ساحنل او ني تال بل او ةضفلا او بهذلا) داوملا صي صختب مق	

تامس	لكآتلل ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
ساقم	5 * 5 ~ 50 * 50 ملم
ةدام	ني تال بل ةكبش + دور PTFE
ةريكب حطس ةحاسمو ةيلاع ةاقن ةجرد ، يقن ني تال بل كلسب رقصم يكبش بطق	

تامس	لكآتلل ةمواقم
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 80 °C
كلسل رطق	1 مم ~ 2 مم
ةدام	ني تال بل + دور PTFE
كتاجايتح بسح بيضقلا لوطو (ساحنل او ني تال بل او ةضفلا او بهذلا) داوملا صي صختب مق	

## ةي بهذلا حئافصلا نم يئابرهك بطق

رصنعلا مقرر: ELEGS



### Introduction

نم ةدوجللا ةيلاع ةيئابرهك آباطقأ فشتكأ ةيئامي كورهك براجت ءارجإل ةي بهذلا حاولأل مق وأ ةلماكلل جدامنلا نيب نم رتخا. ةمئادو ةنم آ ةصاخلا كتاجايتح ةي بلتل اهصي صختب

ديزملل فرعا

ديحت	مم 5 * 5 * 0.1 صيصخت نكمي
ةقبطملا ةرارحلا ةجرد قاطن	0 ~ 60
دور ةدام	PTFE
ةيداشرا داوم	> 99.99% ءاقنلا يل اغ بهذ



## 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

