

KINTEK SOLUTION

سرەف ربتخملا غارف ةخضم

قيرارحلا الله المنافع المنافع دادع المنافع ال



KINTEK SOLUTION

ةكرشلا فلم

انع تامولعم <<<

نوسركم قيرفلا ءاضعاً ، يجولونكت مجوت تاذ ةمظنم يه Kintek Solution Ltd ڞحبلا تادعم يف ةيڨوڤومو ةيلعاف رڭڭألا تاراكتبالاو ايجولونكتلا ڧاشكتسال ، ةديدجلا داوملا نع شحبلاو ، يويحلا يئايميكلا لعافتلا تالاجم لشم ، يملعلا تادعمو .ةيودألا يف لاحلا وه امك ، ديربتلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلاعملاو لورتبلا جارختسا.

نحنو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستكا ، ةيضاملا أماع نيرشعلا يف انمق امك ، مهعقاوو ءالمعلا تاجايت ال أقفو لول لله تادعملا نم لك ريفوت يلع نورداق انىدل و ، ددحم لمع ضرغ عم قفاوتت ىتلا ءالمعلا لىصفت تادعم نم رىثكلا رىوطتب ل ثم ، ةفلتخم لود نم دهاعملاو تاعماجلا نم ديدعلا يف ةحجانلا عيراشملا نم ريثكلا طسوألا قرشلاو ادنليزوينو ايلارتسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا الايرمأو ابوروأو ايسآ .اىقىرفأو

ءاضعاً لمع فـقومل ةعئار ةمالع يه صالخإلاو داجلا لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسالاو ةنهملا ان الله عن ي الله عن الله عن الله عن الله عن الله عن الله عن الله عنه الله عنه الله عنه الله عنه ال

ةكراشمو ، قطانملاو نادلبلا فالتخم نم ان الخالمع مدخل نودعتسمو انه نحن اًعم ةيقوثومو ةيلعاف رثكألا ايجولونكتلا





Benchtop هايملا ميمعت غارف ةخضم

: KV-2 رصنعلا مقر



ةمدقم

ةلوادتم ةيئام غيرفت ةخضم يلإ جاتحت له ربتعت ؟ةريغصلا تاعانصلل وأ كربتخمل ةيلاثم Benchtop ءاملا ريودت غارف ةخضم ديزملاو رولبتلاو ريطقتلاو رخبتلل.

جذومن	SHZ-A	ب -زش
غارف ذفنم	2	4
دحاو ذفن م قفدت	ةۋي ۋرد / رات ل 10	
غارفلا طغض	ل اكساب اجيم 0.098	
ةخضملا قفدت	ةۋي ۋرد / رتل 60	
ةخضمِلا ناونع	8 6	
ة خصم ل ا سأر ة دام	SS304 / PTFE	
يطايتحال امحح	رحال 13	رتل 15
كرحملا ةوق	طاو 180	طاو 370
داعبأ	400 * 280 * 240 pp	
نزو	محك 15	مجك 17



ةيدومعلا المايملا الميودت غارف المخضم

. KV-1 :رصنعلا مقر



ةمدقم

ةقوثوم هايم غيرفت ةخضم نع ثحبت له كَةريغصلا تاعانصلل وأكربتخمل اهميمعتل ةيدومعلا ءاملا ريودت غارف ةخضم نم ققحت ، ءاوهلا صاصتمال ربكأ ةيمكو ريبانص سمخب ريطقتلاو رخبتلل ةيلااثم اهلعجي امم .ديزملاو

جذومن	SHZ-C
غارف ذفنم	5
دحاو ذفنم قفدت	ة قىي ق د / رحال 10
غارفال اطغض	ل.اكساب اجيم 0.098
ةخضملا قفدت	ةقىيقد / رتل 80
ةخضمل ان اون ع	12 _P
ةخصمل ا سأر ةدام	SS304 / PTFE
يطايتحالا محح	رحال 50
كرحمل ا مَوق	طاو 370
داعباً	440 * 340 * 830 ملم 440 * 340
نزو	37 كرم



زجاحلا باجحلا غارف ةخضم

LE301 :رصنعلا مقر



ةمدقم

نم لاعفو رقتسم يبلس طغض يلع لصحا يلاثم .زجاحلا باجحلا تاذ غيرفتلا ةخضم لالخ قرارح قجرد كرحم .ديزملاو ريطقتلاو رخبتلل ، قيئايميكلا داوملل قمواقم داوم ، قضفخنم امويلا ، قئيبلل ققيدصو



ةراود ةراود غارف ةخضم

VRD :رصنعلا مقر



ةمدقم

عم رارقتسالاو ةيلاعلا غارفلا خض ةعرس برج مامص .UL نم ةدمتعملا ةراودلا غارفلا ةخضم تيزلا المامو المرحل يئانث يزاغلا المروباصلا حالصإلاو ةنايصلا قلوهس .ةجودزملا.



غيرفتلا قودنصل يربتخملا تابيبحلا سبكم

PCV :رصنعلا مقر



ةمدقم

صاخلا ربتخملا سبكم عم كربتخم ةقد ززع بوبحلا سبكب مق غيرفتلا قودنصل انب ،غيرفتلا ةئيب يف ةقدو ةلوهسب قيحاسملاو ريغص .قاستالا نسحيو ةدسكألا نم للقي امم .يمقر طغض سايقم عم مادختسالا لهسو مجحلا

زامحل ازارط	PCV-10T1818	PCV-10T2020
طغضلا قاطن	نط 0-10.0	0-10.0 نط
طغضلا ةيلمع	يوديلا طغضلا	يوديلا طغضلا
نيخستالا قرارح قجرد	ىصقأ دحك ةيوئم ةجرد 500	ىصڧأ دحك ةيوئم ةجرد 500
نيخستالا ةحول	180×180 م	200×200 pp
غيرفتلا قودنص قدام	(أدصلل مواقم ذالوف) SUS 304	(أدص ل ل مواقم ذالوف) SUS 304
ويدوتسال ا مح	400 × 400 × 400 _{PP}	400×100×400 pp
بابلا مجح	300 × 350 pp	300×350 pp
غيرف تال ا محرد	ل اكساب اجيم 0.1-	لاكساب اجيم 1.0-
داعبأل	(عافترا × عافترا × ضرع × لوط) 850 × 850 × 550 × 450	(ةغاس × عافترا × ضرع × لوط) 850 × 850 × 550 × 450
ةقاطلا ردصم	(تالوف 110 معدي ناً ناكمي) زتاره 50 تالوف 220	(تالوف 110 معدت نأ نادمي) زتاره 50 تالوف 220



Furance راود بوبنأ ةلامإ غارف ربتخملا

رصنعلا مقر: KT-RTF



ةمدقم

راودلا نرفلا تامادختسا ددعت فشتكا ، فيفجتلاو ، سيلكتلل يلاثم :ربتخملل .ةيلاعلا قرارحلا تاجرد تالعافتو، ديبلتلاو ليدعتلل ةلباقلا ةلاامإلاو نارودلا فئاظو تائيبو غارفلل ةبسانم لثمألا نيخستلل ديزملا ملعت .اهيف مكحتلا متي يتلا وجلا !نآل|

نرفال جذوم ن	KT-RTF12	KT-RTF14	KT-RTF16	
ةرارح ةجرد .ىلعألl	1200 ℃	1400	1600	
ةتباث لمع قرارح قجرد	1100	1300	1500	
نيخستال لدغم	ةقيق. / C -20 °C مقتيق. 4 °C -0-	ةقيقد / ℃ 10-0		
نرفلا بوبنأ ةدام	ءاقنلا يلاع زحراوكلا	Al2O3 / Si3N4		
نارودلا ةعرس	ةڨيڨدلا يف ةرود 20-0			
رادحنالا ةيواز	-5-30 م _ا جرد			
نرفلا بوبنأ رطق	30/40/60/80/100/120/150/230/280 م			
ةدحاولا نيخستلا ةقطنم لوط	300/450/600/800 مِلمِ			
متخلا غارف لولحم	0 مَوْلِح عِم 304 SS مَفْش			
ةفرغلا ةدام	ةينابايلا انيمولألا فايلأ			
نيځستارا رصنع	Cr2Al2Mo2 كالسألاا فئافل	SiC	MoSi2	
ةرارحلا ةجرد راعشتسا زاهج	ب عون S. عون عون			
ةرارحلا ةجرد ي ف مكحت	سمللاب لمعّت ةشاشب PID مكّحت زامج / PID يمقر مكّحت زامج			
ةرارخلا ةجرد ي ف مكحتلا ة ق د	±1			
ةيئابرەكلا ةقاطلا تادادما	AC110-220V ، 50/60 زتره			
نيځستال ةڨطنم لوطو فالتځملا بوبنألا مح5و داوم صيصخت نكمي				



رشابملا ريغ ديربتلا ةديصم دربم

2-KCT :رصنعلا مقر



ةمدقم

رمع ةلاطإو غيرفتلا ماظن ةءافك زيزعت رشابملا ريغ ديربتلا ةديصم عم ةخضملا. جلث وأ لئاس علا ةجاحلا نود جمدم ديربت ماظن مادختسالاا لهسو جمدم ميمصت .فاج

زارطل	CT40I
لمعلا قرارح قجرد	ةفرغلا قرارح قحرد 40-
تادربملا	R404A
طغاضلا	/وكاربم
حجم خان المصيءة	Φ160×250/5 رحال
ةديصملا نازخ ةدام	304/316L
دايطصال زاهج	ةي جاجز لم 500%
غىرفتلا ذفنم	مم 9.5 موطرخ موطرخ
ةقاطلا دوزم	روطل ا يداحاً ،زتره 50/60 ،تالوف 110/220
داعبأل	ه 811*د 470**د 470 * ت او 350
نزولا	45 كو



رشابم دراب خف دربم

: KCT-1 رصنعلا مقر



ةمدقم

رمع ةلااطإو غيرفتلا ماظن ةءافك نيسحتب مق رشابملا ديربتلا ةديصم مادختساب ةخضملا. عم طوغضم ميمصت ، ديربت لئاس بلطتي ال مواقملا ذالوفلا تارايخ رفوتت .ةراود تالجع جاجزلاو أدصلل.

جذومن	CT40D		CT80D
لمعلا ةرارح ةجرد	ةفرغلا ةرارح ةجرد 40-		ةفرغلا ةرارح ةجرد 80-
تادربملا	R404A		
طغاض	/ وكاربما		
خف نازخ مجح	Φ160 × 250/5 رتال	رتل 4220 × 240/9	
خف نازخ ةدام	رتل 304/316		
دايص ل ا ة دام	304 / 316L ةدام		
دايص ل ا مجح	خف مم 210 * 150		Φ180 * 200 ρρ
غارف ذفنم	2 * KF25 / NW25		
ةقاطلا دوزم	ةدحاو ةلحرم ، زتره 50/60 ، تلوف 110/220		
داعبأ	ـه 811 * د 470 * تاو 350		ـه 1388 * د 669 * تاو 506
نزو	محك 48		مځك 148



راود رخبم 0.5-1L

KE-1 :رصنعلا مقر



ةمدقم

العفو قوضوم ينارود رخبم نع ضحبت له نيخست المدختسي نيخست ال-0.5 ينارودلا رخبملا مدختسي قيقر عاشغ ريخبتو ةتباث قرارح قجردب كلذ يف امب، تايلمعلا نم قعومجم ذيفنتل قدوجلا قيلاع داوملا عم .تابيذملا لصفو قلازا يف تاربتخملل يلاثم وهف ، قمالسلا تازيمو .قيجولويبلاو قيئايميكلاو قيئاودلا تاعانصلا.

جذومن	KRE-2011	KRE2012	
ةروراق ريخبت	رتل 1 / 0.5		
ريخبتلا ةعرس	H2O ةطساوب ةقېقد / لم 25		
ةروراق ريودت ةداعإ	رحال 1		
فثكم	[0.27] يرطق / يدومع		
غارفالا ةجرد	399.8pa / 3 ق-بئز مم		
متخلا غارف	Telflon + Viton Sealing		
ةعرسلا يف مالح تال	قعرسلام يطنت سيلبتس Knop		
ةينارودلا ةعرسلا	ةقېقدلا يف ةرود 120-0	ةڨېڨدلا يف ةرود 5-280	
ةوڨلا بوانت	طاو 25		
ءام ل ا مام ح	رت ل 6.5		
نيخستالا ةوق	طاو ول ي ك 1.4		
ةئفدتارا قاطن	0-99		
ةرارحلا ةجرد ةقد	± 1		
عفرلا ةقيرط	ېودې	ېځابرهك	
ةڧاسملا عڧر	ملم 250	مِلم 230	
لئاوسلا رثانتل داضم زاهج	(يرايتخا) PP فافش ءاطغ		
ةمالسلا ةيامح	ةدئازل ةرارحل ةجرد نم ةيامحل / ضرأل أطخ / دئازل رايحل نم ةيامحل		
ةقاطلا دوزم	زتره 50/60 ، تالوف 220-110		
لمعلا ةئيب	5-35 ℃		
داعِبأ	680 (480) * 320 * 760 960 _{PP}	مِلم 930 () 930 * 355 * 750 م	
نزو	مح ك 12.5 / 13.5		



راود رخبم 2-5L

KE-5 :رصنعلا مقر



ةمدقم

ةءافكب نايلغلا ةضفخنم تابيذملا ةلازإب مق يلاثم .KT 2-5L راودلا رخبملا مادختساب ةيئاودلا تاعانصلا يف ةيئايميكلا لماعملل .ةيجولويبلاو ةيئايميكلاو

جذومن	KRE-2000	KRE3000	KRE5000
ةروراق ريڅبت	رتل 2	رتل 3	رتل 5
ةروراق ريودت ةداع	رتل 1	رتل 2	رتل 3
فثكم	يرطق / يدومع		
غارفالا ةجرد	≤2kPa / ةعاس		
متخلا غارف	Telflon + Viton Sealing		
ةغرسلا يف مكحتلا	ةعرسلا ميظانت سيلبتس Knop		
ةينارودلا ةغرسلا	ةقېۋدلا يف ةرود 200-5		
ةوقلاا بوانت	طاو 40		
نيځستلا ةوق	طاو وليك 1.4	طاو وليك 1.5	طاو وليك 1.8
ةئ فدت ل ا ق اطن	0-99		
ةرارحلا ةجرد ةقِد	± 1		
عفرلا ةقيرط	يئابرەك		
ةڧاسملا عڧر	ملم 150	ملم 180	ملم 180
لىغاوسلا رخانتل داصم زاهج	(يرايتخا) PP فافش ءاطغ		
ةمالسلا ةيامح	ةدىٰازلا ةرارحلا ةجرد نم ةيامحلا / ضرألا أطخ / دىٰازلا رايــــال نم ةيامحلا		
ةڨاطلا دوزم	زتره 50/60 ، تاروف 240-110		
لمعلا مئيب	5-35 ℃		
داعبأ	مم 760 * 320 * 760 م	ملم 78 * 420 * 550	ملم 78 * 420 * 550
نزو	مجك 25	مجك 35	مجك 36



راود رخبم رتل 5-50

KE-10 :رصنعلا مقر



ةمدقم

نايلغلا ةضفخنم تابيذملا لصفب مق رتل 5-50 ينارودلا رخبملا مادختساب ةءافكب مدقت يەف ، ةيئايميكلا لماعملل ةيلاثم ةنمآو ةقيقد ريخبت تايلمع.

جذومن	KR-1005	KR1010	KR1020	KR1050
ةروراق ريخبت	رتال 5	رتل 10	رتل 20	رتال 50
ةروراقلا مجح	ø50mm	ø50 / 125 ملم	ø125mm	ø125mm
ريخبتلا ةعرس	82 AH20 قطساوب 2L / H	H2O ةطساوب H2O	H2O ةطساوب 5L / H	9L / H ةطساوب H2O
ةروراق ريودت ةداع	رتال 3	رتال 5	رتل 10	رتل 20
فثكم	ِّيسأر	يرطق		
غارفلا ةجرد	≤2kPa / ةعاس			
متخلاا غارف	Telflon + Viton Sealing			
ةعرسلا يف مكحتلا	ةعرسلا ميظنت سيلبتس Knop			
كرحملا ةوق	طاو 250			
ةينارودلا ةعرسلا	ةقيقدلا يف ةرود 140-20	ةقيقدلا يف ةرود 130-20		ةقيقدلا يف ةرود 110-20
عفرلا ةقيرط	يځابرهك			
ةفاسملا عفر	ملم 150	ملم 160	ملم 190	ملم 180



راود رخبم 0.5-4L

KE-2 :رصنعلا مقر



ةمدقم

ة افك "نايلغلا قضفخنم" تابيذملا لصف داومب ممصم .رتل 4-0.5 راود رخبم مادختساب ، Telfon + Viton برست عنام ، ةدوجلا ةيلاع . ثول تلا نم ةيلاخ ةيلمعل PTFE تامامصو

جذومن	KRE-202B
ةروراق ريخبت	مح ك 3 / رت ل 4-0.5
فثكم	يرطق / يدوم٤
غارفلا ةجرد	خ2kPa / وغاس
متخلا غارف	Telflon + Viton Sealing
الحتال يف مكحتال	ةعرسلام ويطنت سيلبتس Knop
ةينارودلا ةعرسلا	ة قيق دل اي ف قرود 280-20
ةوق(لا بوانت	طاو 60
نيځستال ةوق	طاو ول ي ك 1.3
ةئفدتلا قاطن	0-99
ةرارحلا ةجرد ةقد	±2°C
عفرلا ةقېرط	يئابرەك
ةفاسملا عفر	ملم 180
لئاوسلا رخانتل داضم زاهج	(يرايتخا) PP فافش ءاطغ
ةمالسلا ةيامح	ةدئازل! ةرارحل! فجرد نم ةيامحل! / صرأل! أطخ / دئازل! رايتل! نم ةيامحل!
ةڨاطلا دوزم	زتره 50/60 ، تاروف 240-110
لمعلا مئيب	5-35 ℃
داعبأ	مِلمِ 415 * 575 * 550 مِلمِ 550 * 550
نزو	20-22 مح ك



راود رخبم رتل 20

KE-20 :رصنعلا مقر



ةمدقم

ج ذوم ن	KRE-2020Z
ةروراق ريخبت	رتال 20
ةروراق ل ا مح	ø125mm
ةروراقلا مالتسا	رحال 10
فثكم	ق فدت ة ثالث / ي دوم ع
غارفلاا ةجرد	≤2kPa / وعاس
متخلا غارف	Telflon + Viton Sealing
ةغرسلا يف مكحتلا	ةعرسلا ميطنت سيلبتس Knop
ةينارودلا ةعرسلا	ة قېقدل اې ف قرود 120-10
ةوقل ا بوانت	طاو 125
نيځستال ا موق	4KW
ةئ فدت ل ا ق اطن	0-99
ةرارحلا ةجرد ةق	± 2 °C
عفرلا ةقيرط	يئابرەك
ةفاسمِلا عفر	200 مِلَم
لئاوسلا رخانتل داضم زاهج	(يرايتخا) PP فافش ءاطغ
ةمالسلا ةيامح	ةديَّازل! قرارحل! فجرد نم ةيامحل! / صرأل! أطخ / ديَّازل! رايتل! نم ةيامحل!
ةڨاطلا دوزم	زتره 50/60 ، تاروف 240-110
لمعلا ةئيب	5-35 ℃
داعبأ	علم 160 * 520 * 160 ملم
نزو	مح ك 90



راود رخبم رتل 50-10

KE-50 :رصنعلا مقر



ةمدقم

ةءافكب نايلغلا ةضفخنم تابيذملا لصف داومب نومضم عاداً .KT راودلاً رخبملاً مادختساب نرم يرايعم ميمصتو ةدوجلا ةيلااع.

جذومن	KRE-2010	KRE2020	KRE2050
ةروراق ريخبت	رتل 10	رتل 20	رتال 50
ةروراقلا مجح	ø50 / 125 م	ø125mm	ø125mm
ريخبتالا ةعرس	H2O ةطساوب H2O	5L / H ةطساوب H2O	9L / H ةطساوب H2O
ةروراق ريودت ةداع	رتل 5	رتال 10	رتل 20
غارفلا ةجرد	≤2kPa / ةعاس		
م ت خ ل ا غ ار ف	Telflon + Viton Sealing		
ةعرسلا يف مكحتلا	ةعرسلا ميظانت سيلبتس بون		
كرحملا ةوق	طاو 90	طاو 120	طاو 180
ةينارودلا ةعرسلا	ةڧېڧدلا يف ةرود 120-0		
عفرلا ةقيرط	يځابرهك		
ةفاسملا عفر	ملم 180		
نيخستالا ةوق	طاو ولي ك 3		
ةئڧدتلا قاطن	0-99		
ةرارحلا ةجرد ةقد	± 1		
لئاوسلا رئانتل داضم زاهج	(يرايتخا) PP فافش ءاطغ		
ةمالسلا ةيامح	ةدىًازل! ةرارحل! ةجرد نم ةيامحل! / ضرأل! أطخ / دىًازل! رايتل! نم ةيامحل!		
لمعلا ةئيب	5-35 ℃		
ةقاطالا دوزم	زتره 50/60 ، تالوف 110-440		
ةي ل ك ل ا داعب ال ا	مم 1950 * 580 * 1950 م	مم 2100 * 600 * 2100 م	مم 2300 * 720 * 2300 م



روطلا يف يزاغلا ينوللا نقحلا نقح ةرباٍ/قيقد نقاح لئاسلا روطلا يف يزاغلا ينوللا نقحلا ةرباٍ/لئاسلا

KTG-5 :رصنعلا مقر



ةمدقم

يف ةقيقد ةنيع لاخدال ةقدب ةممصم قودوم جئاتن نمضي امم ،زاغلا ايفارغوتامورك مقودوم جئاتن نمضي المم ،راركتلل قلباقو

تافصاوملا	ةربإلل يحراخلا رطولا	ةربإلا لوط	عفدلا بېضق
لم 0.5	0.5	78	ةفوجم ةجودزم ةقبط
1ul 1	0.5	73	ةفوجم ةجودزم ةقبط
ة بح 2	0.5	75	ةفوجم ةجودزم ةقبط
لوأ 5	0.6	75	ةفوجم ةجودزم ةقبط
10ul 10	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام
25ul 25ul	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام
لم 50	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام
100ul	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام
لم 250	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام
لم 500	0.5	55	ةبلصلا PTFE ةدام

تافصاوملا	ةربإلل يحراخلا رطقلا	ةربإلا لوط	عفدلا بيضق
لم 0.5	0.5	78	ةفوجم ةجودزم ةقبط
لوأ 1	0.7	73	ةفوجم ةجودزم ةقبط
ة بح 2	0.7	75	ةفوجم ةجودزم ةقبط
لوأ 5	0.7	75	ةفوجم ةجودزم ةقبط
10ul 10	0.7	51	ةبالص ل PTFE ةدام
25ul 25ul	0.7	51	ةبلصلا PTFE ةدام
50ul	0.7	51	ةبالص ل PTFE ةدام
100ul	0.7	51	ةبلصل PTFE ةدام
250ul	0.7	55	ةبلصلا PTFE ةدام
لم 500	0.7	55	PTFE ةبلصلا



ةيئايميكورهك ةخضم/ةيئايميكورهك لمع قطحم

KT-CHIP :رصنعلا مقر



ةمدقم

ةفورعملاو ،ةيئايميكورهكلا لمعلا تاطحم ةيئايميكورهكلا ليلحتلا ةزهجأ مساب أضيأ ةبقارملل ةممصم ةروطتم ةزهجأ يه ،ةيربتخملا تايلمعلا فلتخم يف قيقدلا مكحتلاو ةيعانصلاو ةيملعلا.

زارطل	CHIP600E/CHIP602E/CHIP604E/CHIP610E/CHIP620E/CHIP630E/CHIP650E/CHIP660E
تاناكمإلل ىصقألا ىدملا	±10V
رايتلل ى صقألا دحل	قورذ ريبمأ يال م 350 ± ،الصاوتم ريبمأ يال م 250 ±
ةي لخلا دوج	±13V
تباث رايت قاطن	3nA-250 ريبمأ يال لم
يعجرملا بطقلا لاأخدإ ةمواقم	مواً 1e12
ددرتملا راي تال قمواقم	رتره اجيم 1 ~ 0.00001 (تتره اجيم 1 ~ 1
لاغدال ازايحن ارايت	
LSV و CV حسم ةعرس	ةيناٺ/تالوف 10,000 ~ ةيناٺ/تالوف 10,000 00
CC و CA ل ضبنالا ضرع	ةيناك 1000 ~ 1000 قيناك 1000 م
CC و CA ل تانيغلا نخأ لصافل ىندألا دحل	ا كال عال عال عال عال عال عال عال عال عال ع
زارطل	CHIP700E/CHIP710E/CHIP730E/CHIP7500E/CHIP760E
رايتلل ىصڨألا دحلا	ةورذ ريبمأ ياللم 350± ،(نيتانقلا عومجم) لصاوتم ريبمأ ياللم 250±
ةي لخل ا دوج	±13 V
يلاحلا قاطنلا	ريبمأ ياللم 250 - ريبمأ ونان 3
دەجلا عافترا ن مز	ةيناث يالم 1 نام لق أ
(لبيسيد 3-) دەجلا سايقمل يددرتلا قاطانلا ضرع	زتره اچيم 1
يعجرملا بطقلا لاخدإ ةمواقم	مواً 1e12
LSV و CV حسم ةعرس	ةيناك/تلوف 10,000 علل تانيع نخأو ةانقلا يئانك نمازتم حسم ،ةيناك/تلوف 10,000 علل ةيناك/تلوف 0.000001 نم
CC و CA ل ضبنال اضرع	ةىناث 0.0001 ~ 1000 قيناث ق
CA ل تانيعَلاا ذخأ لصافل ىندألا دحل	ة نام ازتم قجودزم قانق ، قينات ياللم 1
NPVو DPV ل ضبنالا ضرع	يناوث 10 ~ 0.001
swv دورت	زترمول يك 100 ~ 1





Kintek Solution

ةقطنم ،مولعلا ةداج 89 مقر :يسيئرلا رقملا نيصلاً ،وشتغنشت ،ةقئافلاً ايجولونكتلاً

