

KINTEK

Hydrothermal Synthesis Autoclaves & Liners جولات كرا

Contact us for more catalogs of PTFE(Teflon) Products, Reaction & Synthesis Equipment, Electrochemistry & New Energy Testing, Basic Labware & Containers, Fluid Transfer, Tubing & Valves, Sample Preparation & Filtration, General Consumables & Seals, High-Purity & Trace Analysis, Custom Machining Services, [خلا](#)

KINTEK

?? ?????

>>> ?????? ??

تاقوتوبل، سايقلا تان او طسأ، باوكألا) ةيمويلا ةيساسألا ةيربملا تاودألا نم ءءب
ل لحت تاودأو، (مضهلاو يزكرملا درطلا بيبانأ، لسيغلا/فشاوكل تاجاز، قابطألا
لئوسلا لقن تانوكم لئل الوصو، نيزختلا/فيظنتلا تانازخو، ءاقنلا ةيلع راتألا
حيشرتلاو تانيعلا ريضحت تاودأو، (تاماصل، تابيكرتلا، بيبانألا) ةلماشلا
داوملاو، (قعالملا، طقالملا، تاصاملا، تاحشرملا، تاحاحسلا، لصلع عامقأ)
قالغلا ةطرشأ، تاشحلا، ةيرئادلا تاقولحلا، كيكرتلا نابضق) ةماعلا ةيكالءتسالا
ايالخلا لثم ةمدقتملا لعافتلاو تاقوتشملا ةزهجأ لئل الوصو، (زجاولح، ةيطغألا
تاقولم، تايراطبلا رابتخا تابيكرتو، ةصصملا وأ ةيسايقلا ةيئاي ميكورءلا
فيووركيملاب مضهلا ةيعوأو، يئاملا يراحل قيلختلا تاناطبو، ةيئابرهكلا باطقألا
يعنيصت ب KINTEK موقت، عاجترال/فيثكتلا ةزهجأو، ةقيقدلا تاونقلا تاذ تالغافملاو
PFA و PTFE نم ةعونصملاو ابيرقت اهليخت نكمي يتلا ةيربملا تامزلتسملا عيمج
ةياهنلا لئل ةيادبلا نم صصملا (CNC) لئل ابساحلا مادختساب يعنيصتلا نم معدبو
ريغ ةدقعملا ةيكنيكني الم ءانجألا نم ءءب، قاطلإلا لعل ءيش لك ميذقتل نوزهجم نحن
مجلحلا تاذ تابلطلا لئل الوصو وأ صصي صملا ةيربملا تاداعلإلاو ةيسايقلا
ةيلع يرولفل رملولبلا داوم لعل قلطمو يرضح زيكرت لعل طاقلحلا عم، ريبكلا
ءءالا.



تاجرد ي ف لكآتلل مواقم ال ي ئام ال ي رارح ال في لوت ال لعافم م ي م ص ت و Tfm ة دام نم ة ي ل خ ا د ة ن ا ط ب ب ة ي ل لع ال ة رارح ال م ي ق ت س م ي ن ا و ط س ا

م ي ق ت س م ي ن ا و ط س ا : ر ص ن ال م ق ر PL-CP171



ة م د ق م

ن م ط غ ص ل ال ة ي ل لع ال ي ئام ال ي رارح ال في لوت ال لعافم
ة م و اق م TFM ت ا ن ا ط ب ب ز ي م ت ت ة ي ن ه م ال ة ج ر د ل ا
ت ا د ح و ل ا ه ذ ه . ة م ي ق ت س م ن ا ر د ج ة س د ن ه و ل ك آ ت ل ل
ب ل ط ت م ال ي ئ ا ي م ي ك ل ال في ل و ت ل ل ة ي ل ا ت م
ة م د ق ت م ال د ا و م ال ت ا ح ب ا و ، ي ب س ن ال ل ي ل ح ت ل ا و
ل ب ا ق ل ال ا د ا ل ا و ق ل ط م ال ا ق ن ال ب ل ط ت ت ث ي ح
ت ا ر ب ت خ م ال ي ف ز ي م ت ال ق ي ق ح ت ل ص ي ص خ ت ل ل
ة ي ع ا ن ص ل .

د ي ز م ل ا ف ر ع ا

ق ي ب ط ت ال	ف ص و ل ا	ة ي س ي ئ ر ل ا ة ر ي م ال
ة ي و ن ا ن ال د ا و م ال في ل و ت	ن د ا ع م ال د ي س ك ا ل ة ي و ن ا ن ال ت ا م ي س ر ح ال و م ن ل ط غ ص ل ا و ة ر ا ر ح ال ة ج ر د ي ف ق ي ق د م ك ت ح	ت ا م ي س ر ح ال م ج ل م ط ت ن م ع ي ز و ت .
ي ئ ا ي م ي ك و ي ج ال م ص ه ال	ICP-OES و ICP-MS ل ي ل ح ت ل ة ي ز ك ر م ص ا م ح ا ي ف ن د ا ع م ال ت ا ن ي ع ة ب ا ذ ا	ة ي ب س ن ال ر ص ا ن ع ل ل ة ل ي ئ ص ة ي ف ل خ ا ص و ص
ة ي ئ ا م ال ة ي ر ا ر ح ال ن ب ر ك ال	ط غ ص ل ال ة ي ل ع ة ي ئ ا م ف و ر ط ت ح ت ة ي ن و ب ر ك د ا و م ي ل ة ي و ي ج ال ة ل ت ك ل ل ي و ح ت	ن ا ي ل ع ا ل ا ق ن و ل ي و ح ت ة ا ف ك
ت ي ل و ي ز ل ا ر و ل ب ت	ة د د ح م ة ي و ل ق ب ا ل و ق م ا د خ ت س ا ب ت ا ر ف ح م ال ي ئ ي ز ج ال ل ا ب ر غ ال في ل و ت	ت ا ر و ل ب ل و م ن ل ة ر ق ت س م ة ي ئ ب
ة ر م ل ب ل ت ا ح ا ب ا	ت ا ب ي ذ م ال ع ل ع م ئ ا ق و ا ئ ا م ط س و ي ف ة ر ا ر ح ال ة ي ل ع ة ر م ل ب ت ا ل ع ا ف ت ا ر ج ا	ر م ي ل و ب ل ث و ل ت ع ن م ي ي ئ ا ي م ي ك ل ل و م ح ل ا
ت ا ر و ل ب ل و م ن	ة ج ر ح ال ت ح ت و ا ة ج ر ح ال ق و و ة ر ا ر ح ت ا ج ر د ي ف ة ي ئ ا م ال ل ي ل ح م ال ن م ة د ر ف م ال ت ا ر و ل ب ل و م ن	ة ي ل ك ي ه ة م ا ل س و ي ئ ا ن ت س ا ح و ص و
ت ا ي ا ف ن ال ة ج ل ع م ر ا ب ت خ ا	ة و ع و ن ت م ال ة ي ئ ا ي م ي ك ل ل ا م ح ا ل ا د ص ة ن ا ت م	

ت ا ف ص ا و م ال ة ئ ة	ل - ال م ا ع م ال ل ي ص ا ف ت PL-CP171
ل ي د و م ال ف ر ع م	PL-CP171 ة ل س ل س
ن ا ط ب ال ة دام	(ل د ع م PTFE) ا ق ن ال ي ل ع ال TFM
ي ئ ا ر ا ح ال ف ا ل ع ل ا ة دام	ا د ص ل ل م و ا ق م ال ذ ا ل و ف ال / ة و ق ل ال ة ي ل ع ل ك آ ت ل ل ة م و ا ق م ة ك ي ب س
ة ي ل خ ا د ال ة س د ن ه ال	(ر ش ا ب م د ا د ر ت س ا م ي م ص ت) ة م ي ق ت س م ن ا ر د ج ت ا ذ ة ن ا و ط س ا
ة ي س ا ي ق ل ا م ج ح ل ا ت ا ر ا ي خ	50 ل م ، 100 ل م (ا ي ع ر م ال ر ا ي ع م ال)
ص ي ص ي ح ت ال ر ف و ت	ة ي س ا ي ق ل ا ر ي ع م ا ج ا ل ا ل ح ا ت م ل م ا ك ص ص خ م ع ي ص ن ت
ي ئ ا ي م ي ك ل ا ق و ا و ت ال	(ة ي و ص ع ت ا ب ي ذ م ، د غ ا و ق ، ة ي و ق ص ا م ح ا) م ا ع
ل ي ع ي ش ت ال ة ر ا ر ح ة ج ر د	(ة ي ع ر م ال TFM د و د ج ل ا ق ف و) ة ي ل ع ال ة ر ا ر ح ال ت ا ج ر د ل ل ن س ح م
ط غ ص ل ال ف ي ص ن ت	ة ي ع ا ن ص ل ال ة ج ر د ل ا ن م ي ل ع ا ط غ ص ا و ت ح ا
ق ا ل ع ا ل ا ع و ن	ة ق د ب ع و ن ص م ر ي م ا س م ب ت ب ت م / ب ل و ل م ن م ا ق ا ل ع ا
ع ي ص ن ت ال ة ق ي ر ط	ة ي ه ا ن ال ل ا ة ي ا د ب ل ا ن م ق ي ق د ل ا ي ب و س ا ر ح ال ي م ق ر ل ا م ك ت ل ل ا ب ع ي ص ن ت

أدصلل موقملا ذالوفلا نم فالغ عم صصخم Tfm لعافت ءاعو لكآتلل ةيلع ةمواقم Ptfه نم يلخاد بوكو

مقرصنل مرقر: PL-CP183



ةمدقم

نم فالغب زيمتي رخاف صصخم TFM لعافت ءاعو PTFE نم ةنابطو أدصلل موقملا ذالوفلا طغضلا ماظن نمضي . ةقئاف ةيئاي ميكة موقملا تائبي يف ثولت يءوجو مدع اذه يلعلال نم ةيقو وثوم رفوي امم ، ةيئاودعلل قي لخلختلا ةيربخملا تاقبي بطتلل ةيئاوصلل ءجر دلل . ةمدقتملا داوملا ثاحبأو ءكرحلا .

ديزملا فرعا

قيبطتل	فصولا	ةيسيئرلا ءئافل
ني فارجال ديسكأ قيلخت (GO)	عم ءعتمتجم ءزكرملا كيروف سو فوالو كيتيربكال ضامأ عم لماعللا . مويساتوبلل تانجنرب لمثم ةيوق تادسكؤم .	GO ءئافلصل نيءنملا ثولتلل ءنميو ةيئاودعلل ءدسكالأ موقاي .
يارارخال يئامل قيلختلا	ءراح تارجرديف ةيئونانل داوملا ءدعاسملا لماعولل واتيلويزلا قيلختلا . ةيئام ليلل لجم يف ةيلع طوغضو .	الءامء ءئاقب عم طغضلا تحت ةيلكبهلا ءملاسلل يلغ طفاحي ءئالسلل ءاكت ءيئاي ميكة .
ءرزنال نءاعملا مءه	ضمم وأ زكرملا كي رتينيئل ضمحم يف ةيئيبلا داوملا وأ نءاعملا تانيء ءبازل ICP-MS ليللحتل كيروفورديءهلا .	نءاعملا ليللحتل شيرت رفصو ءيئلل ءضفخم نم ءرغراف تايوتسم ءاعولل ناردج نم ءليقتلا .
نيل فارجال ديسكأ نم ءفوفصم لءاد ءيوضعلل تارزلفل رطأل ءقعم قيلخت . ZIF-8@GO بركمءاكت	ني فارجال ديسكأ نم ءفوفصم لءاد ءيوضعلل تارزلفل رطأل ءقعم قيلخت .	يلع ءاضقلال لالء نم ءبكرملا ءداملل لءاع يئاي ميكة ءاقن نمضي . ءيئرارخال ببئوشلا .
ضيءملا ليللصلا	فشاولك مءدختساب ءلءال ءيئاي ءلءال ءيئاي ءيئاي ءيئاي .	ةيئاهن ءاكت نم نمضي ءءاعءدلل نيء لءابلل ثولتلل ءنميو ءلقنلل ءيئل .
تانيءيل ءيئاي ميكة	يف كيروفورديءهلا ضمحم مءدختساب تامءال ءيئاي ءيئاي لءال ءعءفم ءراح تارجردي .	HF ليللصلا ءرءللمحت ءنيءملا رملولبولفول ءنابل ءرءل ءبازل ءنأش نم يءل .
تايءرابطلا داوم رابءءا	ةيئاي ميكة تائبي يف باءقأل داومو ءبءهكلابل لءنملا تانوكم رابءءا لعافتلا ءيئل .	لءنملا تافاضل نم روءءتلل ءمواقم ءمألل ءليوط ءيئاي وثوم ءيئاي ءساسألل وأ ءيئاي ميكة ءبءهكلابل .
ءصصخم لعافت تاءاعءل	ءلءا ءصصخم ءيئاي ميكة تايءرابطلا ءصصخم ءصصخم ءصصخم ءصصخم ءصصخم .	ءءافو لءنملا لءل ءلءال ءصصخم مءل ءسءنءهلا لكشلا نمضي ءصصخم ءصصخم مءل ءلءال لعافتلا .

ءزيملا	PL-CP183 لءل ءصصخم ليللصلا
ليءوملا فرعم	PL-CP183 (صصخم نيوكت)
ءيئلءال ءنابل ءءام	ءم PTFE (ءءم PTFE) ءلقنلل لءاع TFM
ءيئرارخال ءالءل ءءام	(ءءء لءشم) 316L وأ 304 أدصلل موقم ذالوف
ءراح ءءرء يءقأ ليللصلا	ببء ءيئاي ءءرء 260 ليللصلا ءيئاي ءيئاي ءلءال ءلءال (صصصم ءلءال لءاق نيوكتلا)
ليللصلا طغض	مءءل ءيئاي ميكة ءالءل راءء ءءامسلل ءلءال ءلءال لءاق
ءءءملا ءءءال	ءابللصلا ءلءال ءلءال +ءم 2000 ليللصلا لم 10 نم لمءكلابل صصصم ءلءال لءاق مءءءملا
مءءل ءلءال	صصصم طغض مءءل وأ ءيئرارباب ءبءءم ءفش ، بءولم ءءاع
ءيئاي ميكة قفاوئل	(ءبءلءل ءءلءال ، ءءلءال ءءمأل ، ءلءال ءءمأل ، HF لءلصلا) لءملاش
ءيئاي ميكة قءيرط	ءيئاي ميكة ليللصلا ءيئاي ميكة ليللصلا ءيئاي ميكة ليللصلا



Kintek

ةقطنم ،مولعل ةءاج 89 مقر :سئئرل رقرملا
نصلل ،وشئغنش ةقئافل اءولونكلا

WhatsApp