

نمءاعو، ةيربخملا ثاحبالل صصخم كيمس نولفتب سأك ءحوللا لىل ع نيخستلل تاواميكلل مواقم رميلوبولفلل ءنخاسلا

رقصنءلل مقرر: PL-CP234



ءمدقم

ءءام نم صصخملا سأكلا اءه ميمصت مء
لىل ع نيخستلل ةيسءنه ةقءب نولفتبلا
ءيءيائيكمي ةمواقمب عءمءي وءنخاسلا ءحوللا
ءوعونصملا ةكيميءسلا ةيءوأل هءه رفوء . ةقئاف
أقئاف آي رارء ارارقءسارم لوبولفلل نم
ف هب آقوءومءاءا نمضي امم ، هوشءلل ةمواقم
انب ل صءا . ةبعصلا ةيربءملا ءائيءبلا
ءاقنلا ةيلء ةصصخم لولء لىل لوصءلل .

ءيزملا فرءا

قىبءءلا	فصولا	ءيسءيءرلا ةزيملا
يضمءم صءلا	وأ كيرءيءرلا صءامأ مءءءسءاب AAS و ICP-MS لىلءءل ءءنءىءلل ريءءء ءءكءرملا كيرولفوءرءىءلا	ءقءلا نمضي ةزءنلا رصانءلل ءي شءرء آء ءوء مءء ءيلءلىءءلا
ءالصوءملا هءشأ فءيطنء	ءسءسءءءا ءءولء نوء ءاقنلا ةيلء ءائيءب لىل طفاءىء	
يءيءمءىءكوءرءءبلا راءءءءلا	ف ةرءاءءءملا ةيوءصءلل ءءكءرملا ءلءىءءلا مءءل ءوءزلءا طءءو نيءءء ءءءءرم ءرارء ءاءرء	لاءءءءل ءلءبءل مءءو ءلءءءل ءرارءء ءمواقم رءءءءملا ءمءلس ززءىء
يئءلءىءصلا فءلوءءلا	نم نمصءءءىءلا (APIS) ءطءنءل ءلءلءىءصلا ءءنوءءل لءءافء ءاعو للكءءل ءبءسم ءازفاءء	وأ ءوءصءملا ريء ءزفاءءءل ءءنءم لءءءل ءءءسلا ءءولءءل
ءيءيءبلا ءبءءملا	ءلءىءءءل ءءءملا نء فشكلكل ءمءلا ءءنءىءل عءساو قاءن لىل ءءءءءل ءءءءءملا	مءءءسءل ءءءءو ءلءءءل ءيءءءءل مءءىءوقلا ءءءل
يءيءمءىءكوءرءءلك ءءءبلا	ءارءاءءبلا راءءءءل ءءءمءلءل ءمواقم ءلءصوء ريء ءلءىءءءل ءيءيءءءءل ءبءءءل	ءيءيءءءءك ءوءء ءءءىءمءىءك رارقءسءاو يءيءءءءك لزء ءءءءم

ءزيملا	ءافصوءملا لىلصءاف (PL-CP234: ءءءمءملا)
ءءءملا	(PTFE - نولفءءبلا) زءءمء ركب نءلءىءءىءءورولفاءرءءءلءولء
ءيسءسءءل ءءءسلا	ءمءلكءب صصءءءل لءبءل (لم 400)
راءءءل نىوءء	(صصءءءل لءبءل) قاءءل مءءءءسءلءل كيميءس راءء
ءءءءل ءءءءء	ءنءءسلا ءءولءل عمءسءلءل ءقءب عءصءءءسءمءءاق
لءيءءءءل ءرارءءءء ءرمءءءملا	ءيءوءم ءءرء 200 ءءء
ءرارءءل ءءرءل لىلصءءلءءءل	ءءءمءم (ءيءوءم ءءرء 260)
يءيءمءىءكلاء قفاءءءل	(رولءل زاءو ءرءصءمءل ءلءلءل ءازءلءل ءءنءءسءاب) لءءش
لاءءءءل لىلصءءل	UL94 V0
عءلصءءل ءلءمء	ءطءءمءلءب ءطءء / CNC ءلءبءءقءءءءءءء
صصءءءل قاءن	بصلاء ءءءف مءمءصءء راءءءل كءمءسوء رطءلءل ءءءءءءءل مءءءل