

مواقم وواقنللا يلاع صي صيختلل لباق Ptfه نيزخت نازح يئاي ميكللا لعافتلا نفسل لكآتلل

ررصنعلا مقر: PL-CP27



ةمدقم

تانازح مادختساب ةواقنللا ةيلاع كئاي لمعم نّمأ
انيدل ةزاتمملا او صي صيختلل لباقلا PTFE
ةمواقملا ةيلعافتلا نفسللا هذه رفوت
هل لئثم ال ةيئاي ميكللا ءومخ لكآتلل
تاي لمعم رثكأل ءفرطتم ءيرارح ءرارقتساو
تائيبو ةيغانصللا ةيئاي ميكللا ءعلاعمل
ءبلطت ةواقنللا ةقئاف ةيبربملا نيزختلا
مويلا ءيملع ءحاتملا.

ديزملا فرع

قيبطتلا	فصولا	ةسيئرلا ءئافلا
تالصولا ءابشأ تحت	تحتنلا تاطلخو ةواقنللا ءقئاف كي رولفورديهلا ضمءل مي لسئتاو نيزختلا قئاقئرلا ءعلاعمل يف ءمدختسملا	تالصولا ءابشأ عي نصلت يويحلا ءداعملا تانويأ ثولت عنمي ءعزملا ءئاعلا تاذ
ينالديصللا بيكرتلا	يتلا اناالديصل ءطشنلا تانوكملا ءئاتنلا ةساسا ءعافت ءنفي سلك لمعل قئاقئرلا ءعلاعمل يف ءشواك يلع يوطن	ةيوضعل ضمءلا نم لكآتللا موقايو ءعءلا ءقان يلع طفاحي تابيذملا ءزكرملا
ةقيدلا ءداعملا ليحت	تارابتءالا او ICP-MS ل تاناعلاو ةيسايقلا ليلا ءملا نيزختلا ريضحتلا ةيئيبلا	ةيليلحتلا تاسايقلا ءنكم ءفيلخ تايوتسم يندا فشاوكلا نيزختو ءساسلا
تاي راطبلا ءاا	تاي راطب ريوطت يف لكآتلل ءببسملا تاتيلورتللا ءرابءا ءملا تاي راطبلا ءفءتو ءمدقمتملا نويأ مويئيبلا	ةيلعافتلا تاتيلورتللا ءعلاعمل ءيئاي ميكللا قفاوتلا رودلا تارابتءا ءانءا يلاعلا يرارحلا رارقتسالاو
ةيئاي ميكللا ءوملا ءئاتن ةقيدلا	يلع ءاضقلا بيحي ءيحي ءصصءملا ةيئاي ميكللا ءوملل ءعافتلا ءعلاعمل ءفءملا ءاا ءملا ءئاتن تاي لمعم نيي لءابءملا ثولتلا	يضيولملا ءعلاعمل فيظننلا قصالا ريغ ءطسلا نمضي اياقءلا لققن يلع
ءراءا Cryogenic ءاوسلا	ءاغلل ءصءف نم ءراا ءءرء يف ءي ءولويئيبلا تاناعلاو ءلاسملا تاراعلا ءاوتءا	ءراءلا ءءرء يف ءمدصللا ءمواقمو ءنورملا بطفءي ءشه يرءالا ءوملا ءبصء ءيحي ءصءف نملا
تاهءنلاو ءذءالا ءعلاعمل	تاهءنلاو ءساسالا تويءلاو ءزكرملا ءيئاي ءعلاعمل ضمءلا نيزختلا وطلءلا	وأ ءمعء فيصء ال (FDA) ءاوءلاو ءذءالا ريءاع عم ءقفاوم ءءام ايريءكءبلا ومن موقاوتو ءءارء
تاي واميءكورءبلا رابءا	يف يزيءفءتلا رابءءالاو لورءبلا ءاا ءملا ءيلاعلا ءراءلا ءءرء مضمه ةيئيبلا	يلع ءيوتءملا تابكءملاو ءيلاعلا ءراءلا ءيزم موقاي ةيئاوءءلا تيربءلا

لمءملا	تافصاوملا ليصافءا (ررصنعلا: PL-CP27)
ءاوملا تارايء	ءواقنللا يلاع PFA و، ءفم (TFM) ءءملا PTFE، يلقنلا PTFE
يساسالا ءءوملا مقر	(ةساسالا تافصاوملا نم ءقتشم ءصصءم تاريءم) PL-CP27
ءعءلا قاطن	(ءءام لمكءاب صي صيختلل لباق ءاا) رءل 200 ءل 100 م
ءراءلا ءءرء قاطن	ءءرء +500 ءل تياءنءه ءءرء -328) ءيئاي ءءرء +260 ءل ءيئاي ءءرء -200 (تياءنءه)
ءيئاي ميكللا قفاوتلا	تابيذملا ءعاوقلاو ضمءلا ءيئاي ميكللا موقاوم: (0-14 ءصءملا ءءرء) يمءلا
ءيلاءلا ءسءملا	(ءام صصءم عيملء) رءمورءي م Ra < 0.4، ءمءنلا ءقئاف
راءءلا كمءس	ءارءل / طءءلا ءمواقم صصءم كمءس و ءيسايق كيءمءس راءء
ءاطءلا ميءمصء	ءصصءم CNC ريءاسم تانويء و، ءءلءب ءوزم ءاطء، طويءب ءوزم ءاطء

قوي بطت ل	فصول	هيسيئرل هدئافل
لماعل	تافصول ل لصافت (رصنع ل: PL-CP27)	
تابي كرتل تاقول ل	PFA تامام صو، ةراول رابآو، تانغل ذخأ ذفان مو، ةيرايتخا س طغ بي بانأ	
نولل	(PFA) فافش وأ (PTFE) متعم صيبأ	
لائمال	USP Class VI و FDA ري اعلم ب يفت داوم ادختساب غي نصت	