

نم ةثلثم ةيواح، PTFE نم ةصصخم ةيطورخم تانيغ ةيلخ ةيربتم تاودا، ةيئايميكل داوملل ةمواقم، رمي لوبورولفلا ةصصخم نم ةيلخ تاذ

ررصنعلال مقر: PL-CP240



ةمدقم

نم ةصصخملا ةيطورخملا تانيغلا ايلخ مدقت ةيئايميكل ةيواحلا وءاقنلا ةيلخ PTFE يفلخ لخادت وءقائف ةيئايميكل ةمواقم ةقذبة ةنصملا تانوكملا هذبة ربتمت. ةصصخم راثال ليحلح ةيللا رمي لوبورولفلا نم اقووم ءادا نمضي امم، ةيناودعلا طئاسول او تاربتخملا تائيبي فثولتلا نم ايلخ وءبلطتملا.

ديزملال فرعا

قيبطتلا	فصولا	ةيسيئرلا ةءائفلا
ةرزنلا نداعملا ليحتم	ةركزم ضامحا مءدختساب ICP-MS و ICP-OES ليحتم تانيغلا مءوهو ريضتم.	ليئص برسست ونيوي ايلخ لخادت.
تالاصوملا ءابشاشقن	قئاقرلا فيطن وءعلا م يف ةمدختسملال ءاقنلا ةيلع شقنلا ليحتم ءعلا م وءاوتحا.	يئووصلال ءالطلا تاليزم HF ةمواقم ريخالا ةيناودعلا.
تارصصتملا قيليختم ةينالديصلا	تحت (APIS) ءالعلا ةينالديصلا تانوكملا قيليختم ءريغص تاعفء لعافت ةيوءا ءساق فورط.	لءعافتلا ءاقن نم نصي وءلءبتملا ثولتلا عنمي.
ءعشملا رئاطنلا نيزتم	تحتبلا يف ءعشملا ءبتملا داوم وءا ءيغءا ءشالا ةينالديصلا تارصصتملا نم ءاوتحا ءبطل.	نم ءعانلا روءتلل ةمواقم ةيلع ءيءام ءفاثك ءعءا ءشالا.
تايراطبلا تحت	نم نيوي مويئيللا تايراطب تانوكم ريوطت يف ةيناودعلا تايءدملا وءلءه ءعلا م ليحتم.	لءهكلا ثولت عنمي لءعافتلا ريغ حطسلا.
ةيئيبلا ءبقارملا	ءلعيقتملا نداعملا نع فشكلا ءبتملا وءلءه ءبتملا تارصصتملا نيزتم وءاوتحا ءخ وءلءتلا تاسارءو.	لعل ةنيغلا زارتما عنم وءملا ليوط رارقئسا ناردجلا.
يولءلا ءصصملا داوم رابتم	لءاوسلا وءا ءالءا ءلءا ءفانلا تارءاطلا ءوقوم تانوكملا وءا ءفانلا قفاوت رابتم ءيكي ليورءيلا.	ءراح تارووءو طغص تحت ءمالسلا لعل طفاحي يوصق.

لمءعلا	PL-CP240 ل ءرءقلا / تافصاوملا
ةيساسالا ءداملا	ءحتم (PFA/FEP تارايخ) ءلءالا ءرءلا نم ءاقنلا لءال PTFE 100%
ءيئيبلا ءقيرط	نحطو ءقيرط CNC ءطارخ
يسءنءهلا لكشلا تارايخ	ءصصخم ءمالم وءا ءبدم، حطس مءاق، ءيئايميكل، ءيطورخم ءاق
ءعءلا ءعس	5000 لءل لءل (نم 0.5 لءل) لمءالءب صيصصتملا لءل لءاق
رءءلءل ءمءس قاطن	مءلءل تابلطتم لءل ءءا ءبتم صيصصتملا لءل لءل لءاق) مءل 50.0 لءل مءل 1.0 نم
لءيغشتملا ءراح ءرء	ءرء +500 لءل تياءنءهف ءرء -328 (نم) ءيؤءم ءرء +260 لءل ءيؤءم ءرء -200 (نم) تياءنءهف
ءءبءالا ءواقت	ءيئيبلا لكشلا ءبتم (مءل 0.05 ±) تحت
حطسلا بيئطس	قئاقفلا ءاقنلا لءل ءحتم لءل ءعلا م تارايخ) رتموركم مءل Ra < 0.8
يئايميكل قفاوتلا	رولءلا زاع تالء صءب وءهصنملا ءيولءلا نداعملا ءانءتساب لءعلا

قېبىتىلدا	فصلدا	ئەسئىزلىك دەئىلىكى
لەمىغىمدا	PL-CP240 - لىرىدىقلىق / تەفەسىلىيەتلىك	

قەلغەلە تەرىخى ئەسئىزلىك دەئىلىكى، تەسۋىرلەپ بەرگەن PTFE، نەمەرى تەسۋىرلەپ بەرگەن ئەسئىزلىك دەئىلىكى