



Розширте можливості вашої лабораторії! Пропонуємо великий вибір сертифікованих стандартів (CRM) бренду Inorganic ventures для лабораторій з ICP чи ICP-MS. Допоможемо підібрати стандарт під конкретні завдання та потреби лабораторії.

Знайомтесь з новою розширеною лінійкою стандартів налаштування приладів

- ✓ Термін придатності - до 4 років
- ✓ Відстежується системою NIST SRMs 3 Відповідає ISO 9001
- ✓ Відповідає ISO 17025
- ✓ Відповідає ISO 17034
- ✓ Валідовано затвердженими методами мокрої хімії
- ✓ Валідовано процедурами ICP-OES
- ✓ Слідові кількості металевих домішок, що визначаються методами ICP та ICP-MS

Одноелементні розчини для ICP-OES та ICP-MS

Ваш дистриб'ютор
ТОВ "АЛТ Україна Лтд"

www.alt.ua / chromatography@alt.ua

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Aluminum, Al	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAL-10PPM-125ML MSAL-10PPM-500ML
Antimony, Sb	HNO ₃ / Tartaric Acid	125мл / 500мл	MSSB-10PPM-125ML MSSB-10PPM-500ML
Arsenic, As	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAS-10PPM-125ML MSAS-10PPM-500ML
Barium, Ba	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBA-10PPM-125ML MSBA-10PPM-500ML
Beryllium, Be	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBE-10PPM-125ML MSBE-10PPM-500ML
Bismuth, Bi	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBI-10PPM-125ML MSBI-10PPM-500ML
Boron, B	HNO ₃	125мл / 500мл	MSB-10PPM-125ML MSB-10PPM-500ML
Cadmium, Cd	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCD-10PPM-125ML MSCD-10PPM-500ML
Calcium, Ca	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCA-10PPM-125ML MSCA-10PPM-500ML
Cerium, Ce	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCE-10PPM-125ML MSCE-10PPM-500ML
Cesium, Cs	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCS-10PPM-125ML MSCS-10PPM-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCR(3)-10PPM-125ML MSCR(3)-10PPM-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	H ₂ O	125мл / 500мл	MSCR(6)-10PPM-125ML MSCR(6)-10PPM-500ML
Cobalt, Co	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCO-10PPM-125ML MSCO-10PPM-500ML
Copper, Cu	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCU-10PPM-125ML MSCU-10PPM-500ML
Germanium, Ge	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSGE-10PPM-125ML MSGE-10PPM-500ML
Gold, Au	HCl	125мл / 500мл	MSAU-10PPM-125ML MSAU-10PPM-500ML
Hafnium, Hf	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSHF-10PPM-125ML MSHF-10PPM-500ML
Holmium, Ho	HNO ₃	125мл / 500мл	MSHO-10PPM-125ML MSHO-10PPM-500ML
Indium, In	HNO ₃	125мл / 500мл	MSIN-10PPM-125ML MSIN-10PPM-500ML
Iron, Fe	HNO ₃	125мл / 500мл	MSFE-10PPM-125ML MSFE-10PPM-500ML
Lead, Pb	HNO ₃	125мл / 500мл	MSPB-10PPM-125ML MSPB-10PPM-500ML
Lithium, Li	HNO ₃	125мл / 500мл	MSLI-10PPM-125ML MSLI-10PPM-500ML
⁶ Lithium, ⁶ Li	HNO ₃	125мл / 500мл	MS6LI-10PPM-125ML MS6LI-10PPM-500ML
Magnesium, Mg	HNO ₃	125мл / 500мл	MSMG-10PPM-125ML MSMG-10PPM-500ML
Manganese, Mn	HNO ₃	125мл / 500мл	MSMN-10PPM-125ML MSMN-10PPM-500ML
Mercury, Hg	HCl	125мл / 500мл	MSHG-10PPM-125ML MSHG-10PPM-500ML
Mercury, Hg	HNO ₃	125мл / 500мл	MSHGN-10PPM-125ML MSHGN-10PPM-500ML

Стандартні розчини, 10 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Molybdenum, Mo	NH ₄ OH	125мл / 500мл	MSMO-10PPM-125ML MSMO-10PPM-500ML
Nickel, Ni	HNO ₃	125мл / 500мл	MSNI-10PPM-125ML MSNI-10PPM-500ML
Osmium, Os	HCl	125мл / 500мл	MSOS-10PPM-125ML MSOS-10PPM-500ML
Phosphorus, P	H ₂ O	125мл / 500мл	MSP-10PPM-125ML MSP-10PPM-500ML
Platinum, Pt	HCl	125мл / 500мл	MSPT-10PPM-125ML MSPT-10PPM-500ML
Potassium, K	HNO ₃	125мл / 500мл	MSK-10PPM-125ML MSK-10PPM-500ML
Rhodium, Rh	HCl	125мл / 500мл	MSRH-10PPM-125ML MSRH-10PPM-500ML
Rhodium, Rh	HNO ₃	125мл / 500мл	MSRHN-10PPM-125ML MSRHN-10PPM-500ML
Scandium, Sc	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSC-10PPM-125ML MSSC-10PPM-500ML
Selenium, Se	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSE-10PPM-125ML MSSE-10PPM-500ML
Silicon, Si	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSSI-10PPM-125ML MSSI-10PPM-500ML
Silver, Ag	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAG-10PPM-125ML MSAG-10PPM-500ML
Sodium, Na	HNO ₃	125мл / 500мл	MSNA-10PPM-125ML MSNA-10PPM-500ML
Strontium, Sr	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSR-10PPM-125ML MSSR-10PPM-500ML
Sulfur, S	H ₂ O	125мл / 500мл	MSS-10PPM-125ML MSS-10PPM-500ML
Tellurium, Te	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTEN-10PPM-125ML MSTEN-10PPM-500ML
Terbium, Tb	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTB-10PPM-125ML MSTB-10PPM-500ML
Thallium, Tl	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTL-10PPM-125ML MSTL-10PPM-500ML
Thorium, Th	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTH-10PPM-125ML MSTH-10PPM-500ML
Tin, Sn	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSSN-10PPM-125ML MSSN-10PPM-500ML
Titanium, Ti	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSTI-10PPM-125ML MSTI-10PPM-500ML
Tungsten, W	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSW-10PPM-125ML MSW-10PPM-500ML
Uranium, U	HNO ₃	125мл / 500мл	MSU-10PPM-125ML MSU-10PPM-500ML
Vanadium, V	HNO ₃	125мл / 500мл	MSV-10PPM-125ML MSV-10PPM-500ML
Yttrium, Y	HNO ₃	125мл / 500мл	MSY-10PPM-125ML MSY-10PPM-500ML
Zinc, Zn	HNO ₃	125мл / 500мл	MSZN-10PPM-125ML MSZN-10PPM-500ML

Стандартні розчини, 10 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

100 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Aluminum, Al	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAL-100PPM-125ML MSAL-100PPM-500ML
Antimony, Sb	HNO ₃ / Tartaric Acid	125мл / 500мл	MSSB-100PPM-125ML MSSB-100PPM-500ML
Arsenic, As	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAS-100PPM-125ML MSAS-100PPM-500ML
Barium, Ba	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBA-100PPM-125ML MSBA-100PPM-500ML
Beryllium, Be	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBE-100PPM-125ML MSBE-100PPM-500ML
Bismuth, Bi	HNO ₃	125мл / 500мл	MSBI-100PPM-125ML MSBI-100PPM-500ML
Boron, B	HNO ₃	125мл / 500мл	MSB-100PPM-125ML MSB-100PPM-500ML
Cadmium, Cd	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCD-100PPM-125ML MSCD-100PPM-500ML
Calcium, Ca	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCA-100PPM-125ML MSCA-100PPM-500ML
Cerium, Ce	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCE-100PPM-125ML MSCE-100PPM-500ML
Cesium, Cs	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCS-100PPM-125ML MSCS-100PPM-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCR(3)-100PPM-125ML MSCR(3)-100PPM-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	H ₂ O	125мл / 500мл	MSCR(6)-100PPM-125ML MSCR(6)-100PPM-500ML
Cobalt, Co	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCO-100PPM-125ML MSCO-100PPM-500ML
Copper, Cu	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCU-100PPM-125ML MSCU-100PPM-500ML
Germanium, Ge	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSGE-100PPM-125ML MSGE-100PPM-500ML
Gold, Au	HCl	125мл / 500мл	MSAU-100PPM-125ML MSAU-100PPM-500ML
Hafnium, Hf	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSHF-100PPM-125ML MSHF-100PPM-500ML
Holmium, Ho	HNO ₃	125мл / 500мл	MSHO-100PPM-125ML MSHO-100PPM-500ML
Indium, In	HNO ₃	125мл / 500мл	MSIN-100PPM-125ML MSIN-100PPM-500ML
Iron, Fe	HNO ₃	125мл / 500мл	MSFE-100PPM-125ML MSFE-100PPM-500ML
Lead, Pb	HNO ₃	125мл / 500мл	MSPB-100PPM-125ML MSPB-100PPM-500ML
Lithium, Li	HNO ₃	125мл / 500мл	MSLI-100PPM-125ML MSLI-100PPM-500ML
⁶ Lithium, ⁶ Li	HNO ₃	125мл / 500мл	MS6LI-100PPM-125ML MS6LI-100PPM-500ML
Magnesium, Mg	HNO ₃	125мл / 500мл	MSMG-100PPM-125ML MSMG-100PPM-500ML
Manganese, Mn	HNO ₃	125мл / 500мл	MSMN-100PPM-125ML MSMN-100PPM-500ML
Mercury, Hg	HCl	125мл / 500мл	MSHG-100PPM-125ML MSHG-100PPM-500ML
Mercury, Hg	HNO ₃	125мл / 500мл	MSHGN-100PPM-125ML MSHGN-100PPM-500ML

Стандартні розчини, 100 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

100 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Molybdenum, Mo	NH ₄ OH	125мл / 500мл	MSMO-100PPM-125ML MSMO-100PPM-500ML
Nickel, Ni	HNO ₃	125мл / 500мл	MSNI-100PPM-125ML MSNI-100PPM-500ML
Osmium, Os	HCl	125мл / 500мл	MSOS-100PPM-125ML MSOS-100PPM-500ML
Phosphorus, P	H ₂ O	125мл / 500мл	MSP-100PPM-125ML MSP-100PPM-500ML
Platinum, Pt	HCl	125мл / 500мл	MSPT-100PPM-125ML MSPT-100PPM-500ML
Potassium, K	HNO ₃	125мл / 500мл	MSK-100PPM-125ML MSK-100PPM-500ML
Rhodium, Rh	HCl	125мл / 500мл	MSRH-100PPM-125ML MSRH-100PPM-500ML
Rhodium, Rh	HNO ₃	125мл / 500мл	MSRHN-100PPM-125ML MSRHN-100PPM-500ML
Scandium, Sc	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSC-100PPM-125ML MSSC-100PPM-500ML
Selenium, Se	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSE-100PPM-125ML MSSE-100PPM-500ML
Silicon, Si	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSSI-100PPM-125ML MSSI-100PPM-500ML
Silver, Ag	HNO ₃	125мл / 500мл	MSAG-100PPM-125ML MSAG-100PPM-500ML
Sodium, Na	HNO ₃	125мл / 500мл	MSNA-100PPM-125ML MSNA-100PPM-500ML
Strontium, Sr	HNO ₃	125мл / 500мл	MSSR-100PPM-125ML MSSR-100PPM-500ML
Sulfur, S	H ₂ O	125мл / 500мл	MSS-100PPM-125ML MSS-100PPM-500ML
Tellurium, Te	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTEN-100PPM-125ML MSTEN-100PPM-500ML
Terbium, Tb	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTB-100PPM-125ML MSTB-100PPM-500ML
Thallium, Tl	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTL-100PPM-125ML MSTL-100PPM-500ML
Thorium, Th	HNO ₃	125мл / 500мл	MSTH-100PPM-125ML MSTH-100PPM-500ML
Tin, Sn	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSSN-100PPM-125ML MSSN-100PPM-500ML
Titanium, Ti	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSTI-100PPM-125ML MSTI-100PPM-500ML
Tungsten, W	HNO ₃ / HF	125мл / 500мл	MSW-100PPM-125ML MSW-100PPM-500ML
Uranium, U	HNO ₃	125мл / 500мл	MSU-100PPM-125ML MSU-100PPM-500ML
Vanadium, V	HNO ₃	125мл / 500мл	MSV-100PPM-125ML MSV-100PPM-500ML
Yttrium, Y	HNO ₃	125мл / 500мл	MSY-100PPM-125ML MSY-100PPM-500ML
Zinc, Zn	HNO ₃	125мл / 500мл	MSZN-100PPM-125ML MSZN-100PPM-500ML

Стандартні розчини, 100 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Aluminum, Al	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAL1-30ML CGAL1-125ML CGAL1-500ML
Aluminum, Al	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGALCL1-30ML CGALCL1-125ML CGALCL1-500ML
Antimony, Sb	HNO ₃ / Tartaric Acid	30мл / 125мл / 500мл	CGSB1-30ML CGSB1-125ML CGSB1-500ML
Antimony, Sb	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSBF1-30ML CGSBF1-125ML CGSBF1-500ML
Arsenic, As	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAS1-30ML CGAS1-125ML CGAS1-500ML
Arsenic ⁺³ , As ⁺³	HCl / NaOH / NaHCO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAS(3)1-30ML CGAS(3)1-125ML CGAS(3)1-500ML
Arsenic ⁺⁵ , As ⁺⁵	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGAS(5)1-30ML CGAS(5)1-125ML CGAS(5)1-500ML
Barium, Ba	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBA1-30ML CGBA1-125ML CGBA1-500ML
Beryllium, Be	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBE1-30ML CGBE1-125ML CGBE1-500ML
Bismuth, Bi <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBI1-30ML CGBI1-125ML CGBI1-500ML
Boron, B	NH ₄ OH	30мл / 125мл / 500мл	CGB1-30ML CGB1-125ML CGB1-500ML
Bromide, Br- <small>Може використовуватися для аналізу броміду методом ICP-OES</small>	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGICBR1-30ML CGICBR1-125ML CGICBR1-500ML
Cadmium, Cd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCD1-30ML CGCD1-125ML CGCD1-500ML
Calcium, Ca	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCA1-30ML CGCA1-125ML CGCA1-500ML
Carbon, C <small>Без металевих домішок.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGC1-30ML CGC1-125ML CGC1-500ML
Carbon, C <small>Використовується для визначення вмісту загального органічного вуглецю (TOC) за стандартними методами.</small>	H ₂ O	125мл / 500мл	TOCKHP1-125ML TOCKHP1-500ML
Cerium, Ce	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCE1-30ML CGCE1-125ML CGCE1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Cesium, Cs	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCS1-30ML CGCS1-125ML CGCS1-500ML
Chloride, Cl ⁻ <small>Використовується для аналізу хлоридів методом ICP-OES.</small>	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGICCL1-30ML CGICCL1-125ML CGICCL1-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(3)1-30ML CGCR(3)1-125ML CGCR(3)1-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(6)1-30ML CGCR(6)1-125ML CGCR(6)1-500ML
Cobalt, Co	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCO1-30ML CGCO1-125ML CGCO1-500ML
Copper, Cu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCU1-30ML CGCU1-125ML CGCU1-500ML
Dysprosium, Dy	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGDY1-30ML CGDY1-125ML CGDY1-500ML
Erbium, Er	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGER1-30ML CGER1-125ML CGER1-500ML
Europium, Eu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGEU1-30ML CGEU1-125ML CGEU1-500ML
Gadolinium, Gd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGGD1-30ML CGGD1-125ML CGGD1-500ML
Gallium, Ga	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGGA1-30ML CGGA1-125ML CGGA1-500ML
Germanium, Ge	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGGE1-30ML CGGE1-125ML CGGE1-500ML
Gold, Au <small>Може використовуватися для стабілізації низького рівня Hg для методу ICP-MS.</small>	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGAU1-30ML CGAU1-125ML CGAU1-500ML
Gold, Au	HNO	30мл / 125мл / 500мл	CGAUN1-30ML CGAUN1-125ML CGAUN1-500ML
Hafnium, Hf	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGHF1-30ML CGHF1-125ML CGHF1-500ML
Holmium, Ho <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGHO1-30ML CGHO1-125ML CGHO1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Indium, In Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGIN1-30ML CGIN1-125ML CGIN1-500ML
Iodide, I⁻ Може використовуватися для аналізу йодиду методом ICP-OES.	H ₂ O / стабілізатор	30мл / 125мл / 500мл	CGIC11-30ML CGIC11-125ML CGIC11-500ML
Iridium, Ir	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGIR1-30ML CGIR1-125ML CGIR1-500ML
Iron, Fe	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGFE1-30ML CGFE1-125ML CGFE1-500ML
Lanthanum, La	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLA1-30ML CGLA1-125ML CGLA1-500ML
Lead, Pb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGPB1-30ML CGPB1-125ML CGPB1-500ML
Lithium, Li	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLI1-30ML CGLI1-125ML CGLI1-500ML
⁶Lithium, ⁶Li Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CG6LI1-30ML CG6LI1-125ML CG6LI1-500ML
Lutetium, Lu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLU1-30ML CGLU1-125ML CGLU1-500ML
Magnesium, Mg	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGMG1-30ML CGMG1-125ML CGMG1-500ML
Manganese, Mn	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGMN1-30ML CGMN1-125ML CGMN1-500ML
Mercury, Hg	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGHG1-30ML CGHG1-125ML CGHG1-500ML
Molybdenum, Mo	NH ₄ OH	30мл / 125мл / 500мл	CGMO1-30ML CGMO1-125ML CGMO1-500ML
Neodymium, Nd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGND1-30ML CGND1-125ML CGND1-500ML
Nickel, Ni	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGNI1-30ML CGNI1-125ML CGNI1-500ML
Niobium, Nb	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGNB1-30ML CGNB1-125ML CGNB1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Niobium, Nb Високоочищений, низький вміст Танталу	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGNB2O51-30ML CGNB2O51-125ML CGNB2O51-500ML
Osmium, Os	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGOS1-30ML CGOS1-125ML CGOS1-500ML
Palladium, Pd	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGPD1-30ML CGPD1-125ML CGPD1-500ML
Palladium, Pd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGPDN1-30ML CGPDN1-125ML CGPDN1-500ML
Phosphorus, P	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGP1-30ML CGP1-125ML CGP1-500ML
Platinum, Pt	HNO ₃ / HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGPTN1-30ML CGPTN1-125ML CGPTN1-500ML
Platinum, Pt	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGPT1-30ML CGPT1-125ML CGPT1-500ML
Platinum, Pt Не містить хлоридів	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGPTNO31-30ML CGPTNO31-125ML CGPTNO31-500ML
Potassium, K	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGK1-30ML CGK1-125ML CGK1-500ML
Praseodymium, Pr	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGPR1-30ML CGPR1-125ML CGPR1-500ML
Rhenium, Re	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGRE1-30ML CGRE1-125ML CGRE1-500ML
Rhodium, Rh Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGRH1-30ML CGRH1-125ML CGRH1-500ML
Rhodium, Rh Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGRHN1-30ML CGRHN1-125ML CGRHN1-500ML
Rubidium, Rb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGRB1-30ML CGRB1-125ML CGRB1-500ML
Ruthenium, Ru	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGRU1-30ML CGRU1-125ML CGRU1-500ML
Samarium, Sm	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGSM1-30ML CGSM1-125ML CGSM1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Scandium, Sc Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGSC1-30ML CGSC1-125ML CGSC1-500ML
Selenium⁺⁴, Se⁺⁴	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGSE(4)1-30ML CGSE(4)1-125ML CGSE(4)1-500ML
Selenium⁺⁶, Se⁺⁶	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGSE(6)1-30ML CGSE(6)1-125ML CGSE(6)1-500ML
Silica, SiO₂	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSIO1-30ML CGSIO1-125ML CGSIO1-500ML
Silica, SiO₂	NaOH	30мл / 125мл / 500мл	CGSIONA1-30ML CGSIONA1-125ML CGSIONA1-500ML
Silicon, Si	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSI1-30ML CGSI1-125ML CGSI1-500ML
Silicon, Si	NaOH	30мл / 125мл / 500мл	CGSINA1-30ML CGSINA1-125ML CGSINA1-500ML
Silver, Ag	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAG1-30ML CGAG1-125ML CGAG1-500ML
Sodium, Na	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGNA1-30ML CGNA1-125ML CGNA1-500ML
Strontium, Sr	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGSR1-30ML CGSR1-125ML CGSR1-500ML
Sulfur, S Запобігає проблемам несумісності при змішуванні з Ba та Pb.	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGMSA1-30ML CGMSA1-125ML CGMSA1-500ML
Sulfur, S	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGS1-30ML CGS1-125ML CGS1-500ML
Tantalum, Ta	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGTA1-30ML CGTA1-125ML CGTA1-500ML
Tellurium, Te	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGTE1-30ML CGTE1-125ML CGTE1-500ML
Tellurium, Te	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTEN1-30ML CGTEN1-125ML CGTEN1-500ML
Terbium, Tb Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTB1-30ML CGTB1-125ML CGTB1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

1000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Thallium, Tl	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTL1-30ML CGTL1-125ML CGTL1-500ML
Thorium, Th	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTH1-30ML CGTH1-125ML CGTH1-500ML
Thulium, Tm	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTM1-30ML CGTM1-125ML CGTM1-500ML
Tin, Sn	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGSNCL1-30ML CGSNCL1-125ML CGSNCL1-500ML
Tin, Sn	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSN1-30ML CGSN1-125ML CGSN1-500ML
Titanium, Ti	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGTI1-30ML CGTI1-125ML CGTI1-500ML
Tungsten, W	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGW1-30ML CGW1-125ML CGW1-500ML
Tungsten, W	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGWH2O1-30ML CGWH2O1-125ML CGWH2O1-500ML
Uranium, U	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGU1-30ML CGU1-125ML CGU1-500ML
Vanadium, V	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGV1-30ML CGV1-125ML CGV1-500ML
Ytterbium, Yb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGYB1-30ML CGYB1-125ML CGYB1-500ML
Yttrium, Y <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGY1-30ML CGY1-125ML CGY1-500ML
Zinc, Zn	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGZN1-30ML CGZN1-125ML CGZN1-500ML
Zirconium, Zr	HF	30мл / 125мл / 500мл	CGZR1-30ML CGZR1-125ML CGZR1-500ML

Стандартні розчини, 1000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Aluminum, Al	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAL10-30ML CGAL10-125ML CGAL10-500ML
Antimony, Sb	HNO ₃ / Tartaric Acid	30мл / 125мл / 500мл	CGSB10-30ML CGSB10-125ML CGSB10-500ML
Arsenic, As	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAS10-30ML CGAS10-125ML CGAS10-500ML
Barium, Ba	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBA10-30ML CGBA10-125ML CGBA10-500ML
Beryllium, Be	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBE10-30ML CGBE10-125ML CGBE10-500ML
Bismuth, Bi	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGBI10-30ML CGBI10-125ML CGBI10-500ML
Boron, B	NH ₄ OH	30мл / 125мл / 500мл	CGB10-30ML CGB10-125ML CGB10-500ML
Cadmium, Cd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCD10-30ML CGCD10-125ML CGCD10-500ML
Calcium, Ca	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCA10-30ML CGCA10-125ML CGCA10-500ML
Carbon, C	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGC10-30ML CGC10-125ML CGC10-500ML
Cerium, Ce	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCE10-30ML CGCE10-125ML CGCE10-500ML
Cesium, Cs	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCS10-30ML CGCS10-125ML CGCS10-500ML
Chromium ⁺³ , Cr +3	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(3)10-30ML CGCR(3)10-125ML CGCR(3)10-500ML
Cobalt, Co <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCO10-30ML CGCO10-125ML CGCO10-500ML
Copper, Cu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCU10-30ML CGCU10-125ML CGCU10-500ML
Dysprosium, Dy	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGDY10-30ML CGDY10-125ML CGDY10-500ML
Erbium, Er	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGER10-30ML CGER10-125ML CGER10-500ML

Стандартні розчини, 10 000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Europium, Eu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGEU10-30ML CGEU10-125ML CGEU10-500ML
Gadolinium, Gd	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGGD10-30ML CGGD10-125ML CGGD10-500ML
Gallium, Ga	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGGA10-30ML CGGA10-125ML CGGA10-500ML
Germanium, Ge	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGGE10-30ML CGGE10-125ML CGGE10-500ML
Gold, Au	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGAU10-30ML CGAU10-125ML CGAU10-500ML
Hafnium, Hf	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGHF10-30ML CGHF10-125ML CGHF10-500ML
Holmium, Ho	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGHO10-30ML CGHO10-125ML CGHO10-500ML
Indium, In <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGIN10-30ML CGIN10-125ML CGIN10-500ML
Iridium, Ir	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGIR10-30ML CGIR10-125ML CGIR10-500ML
Iron, Fe	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGFE10-30ML CGFE10-125ML CGFE10-500ML
Lanthanum, La	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLA10-30ML CGLA10-125ML CGLA10-500ML
Lead, Pb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGPB10-30ML CGPB10-125ML CGPB10-500ML
Lithium, Li	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLI10-30ML CGLI10-125ML CGLI10-500ML
Lutetium, Lu	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGLU10-30ML CGLU10-125ML CGLU10-500ML
Magnesium, Mg	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGMG10-30ML CGMG10-125ML CGMG10-500ML
Manganese, Mn	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGMN10-30ML CGMN10-125ML CGMN10-500ML
Mercury, Hg	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGHG10-30ML CGHG10-125ML CGHG10-500ML

Стандартні розчини, 10 000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Molybdenum, Mo	NH_4OH	30мл / 125мл / 500мл	CGMO10-30ML CGMO10-125ML CGMO10-500ML
Neodymium, Nd	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGND10-30ML CGND10-125ML CGND10-500ML
Nickel, Ni	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGNI10-30ML CGNI10-125ML CGNI10-500ML
Niobium, Nb	HNO_3 / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGNB10-30ML CGNB10-125ML CGNB10-500ML
Niobium, Nb Високоочищений, низький вміст Танталу	HNO_3 / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGNB2O510-30ML CGNB2O510-125ML CGNB2O510-500ML
Palladium, Pd	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGPD10-30ML CGPD10-125ML CGPD10-500ML
Phosphorus, P	H_2O	30мл / 125мл / 500мл	CGP10-30ML CGP10-125ML CGP10-500ML
Platinum, Pt	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGPT10-30ML CGPT10-125ML CGPT10-500ML
Potassium, K	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGK10-30ML CGK10-125ML CGK10-500ML
Praseodymium, Pr	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGPR10-30ML CGPR10-125ML CGPR10-500ML
Rhenium, Re	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGRE10-30ML CGRE10-125ML CGRE10-500ML
Rhodium, Rh	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGRH10-30ML CGRH10-125ML CGRH10-500ML
Rubidium, Rb	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGRB10-30ML CGRB10-125ML CGRB10-500ML
Ruthenium, Ru	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGRU10-30ML CGRU10-125ML CGRU10-500ML
Samarium, Sm	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGSM10-30ML CGSM10-125ML CGSM10-500ML
Scandium, Sc Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGSC10-30ML CGSC10-125ML CGSC10-500ML
Selenium, Se	HNO_3	30мл / 125мл / 500мл	CGSE10-30ML CGSE10-125ML CGSE10-500ML

Стандартні розчини, 10 000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Silicon, Si	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSI10-30ML CGSI10-125ML CGSI10-500ML
Silver, Ag	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAG10-30ML CGAG10-125ML CGAG10-500ML
Sodium, Na	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGNA10-30ML CGNA10-125ML CGNA10-500ML
Strontium, Sr	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGSR10-30ML CGSR10-125ML CGSR10-500ML
Sulfur, S <small>Запобігає проблемам несумісності при змішуванні за Ва та Pb</small>	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGMSA10-30ML CGMSA10-125ML CGMSA10-500ML
Sulfur, S	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGS10-30ML CGS10-125ML CGS10-500ML
Tantalum, Ta	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGTA10-30ML CGTA10-125ML CGTA10-500ML
Tellurium, Te	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGTE10-30ML CGTE10-125ML CGTE10-500ML
Terbium, Tb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTB10-30ML CGTB10-125ML CGTB10-500ML
Thallium, Tl	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTL10-30ML CGTL10-125ML CGTL10-500ML
Thorium, Th	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTH10-30ML CGTH10-125ML CGTH10-500ML
Thulium, Tm	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGTM10-30ML CGTM10-125ML CGTM10-500ML
Tin, Sn	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGSN10-30ML CGSN10-125ML CGSN10-500ML
Titanium, Ti	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGTI10-30ML CGTI10-125ML CGTI10-500ML
Tungsten, W	HNO ₃ / HF	30мл / 125мл / 500мл	CGW10-30ML CGW10-125ML CGW10-500ML
Uranium, U	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGU10-30ML CGU10-125ML CGU10-500ML
Vanadium, V	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGV10-30ML CGV10-125ML CGV10-500ML

Стандартні розчини, 10 000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS ОДНОЕЛЕМЕНТНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Ytterbium, Yb	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGYB10-30ML CGYB10-125ML CGYB10-500ML
Yttrium, Y <small>Може використовуватися як внутрішній стандарт для ICP-MS.</small>	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGY10-30ML CGY10-125ML CGY10-500ML
Zinc, Zn	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGZN10-30ML CGZN10-125ML CGZN10-500ML
Zirconium, Zr	HF	30мл / 125мл / 500мл	CGZR10-30ML CGZR10-125ML CGZR10-500ML
Zirconium, Zr <small>без HF</small>	HCl	30мл / 125мл / 500мл	CGZRCL10-30ML CGZRCL10-125ML CGZRCL10-500ML

Стандартні розчини, 10 000 мкг/мл

ICP-OES та ICP-MS РІДКІСНІ СТАНДАРТИ

10 000 мкг/мл

АНАЛІТ	МКГ/МЛ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Arsenic ⁺³ , As ⁺³	1000	HCl / NaOH / NaHCO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGAS(3)1-30ML CGAS(3)1-125ML CGAS(3)1-500ML
Arsenic ⁺⁵ , As ⁺⁵	1000	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGAS(5)1-30ML CGAS(5)1-125ML CGAS(5)1-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	10	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCR(3)-10PPM-125ML MSCR(3)-10PPM-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	100	HNO ₃	125мл / 500мл	MSCR(3)-100PPM-125ML MSCR(3)-100PPM-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	1000	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(3)1-30ML CGCR(3)1-125ML CGCR(3)1-500ML
Chromium ⁺³ , Cr ⁺³	10000	HNO ₃	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(3)10-30ML CGCR(3)10-125ML CGCR(3)10-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	10	H ₂ O	125мл / 500мл	MSCR(6)-10PPM-125ML MSCR(6)-10PPM-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	100	H ₂ O	125мл / 500мл	MSCR(6)-100PPM-125ML MSCR(6)-100PPM-500ML
Chromium ⁺⁶ , Cr ⁺⁶	1000	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGCR(6)1-30ML CGCR(6)1-125ML CGCR(6)1-500ML
Selenium ⁺⁶ , Se ⁺⁶	1000	H ₂ O	30мл / 125мл / 500мл	CGSE(6)1-30ML CGSE(6)1-125ML CGSE(6)1-500ML

АНАЛІТ	МКГ/МЛ	МАТРИЦЯ	ОБ'ЄМ	КАТ. НОМЕР
Copper, Cu	1000	NaCN	125мл / 500мл	AACUCN-125ML AACUCN-500ML
Gold, Au	1000	NaCN	125мл / 500мл	AAAUCN-125ML AAAUCN-500ML
Silver, Ag	1000	NaCN	125мл / 500мл	AAAGCN-125ML AAAGCN-500ML
Zinc, Zn	1000	NaCN	125мл / 500мл	AAZNCN-125ML AAZNCN-500ML

Рідкісні стандарти

Стандарти в матриці цианіду

Стандарти під замовлення ФОРМА ЗАПИТУ

Для:

ТОВ «АЛТ Україна Лтд»
вул. Митрополита Андрея Шептицького, 4
м.Київ, Україна, 02002

Стор ____ з ____

Дата:

Від:

Ім'я _____

Назва компанії _____

Адреса _____

- 1 Роздрукуйте цю сторінку
- 2 Заповніть форму
- 3 Відскануйте або сфотографуйте
- 4 Надішліть на chromatography@alt.ua

Email _____

ЄДРПОУ _____

Тел.: _____

Опишіть потрібну суміш:

АНАЛІТ	КОНЦЕНТРАЦІЯ	АНАЛІТ	КОНЦЕНТРАЦІЯ
1. _____	_____	21. _____	_____
2. _____	_____	22. _____	_____
3. _____	_____	23. _____	_____
4. _____	_____	24. _____	_____
5. _____	_____	25. _____	_____
6. _____	_____	26. _____	_____
7. _____	_____	27. _____	_____
8. _____	_____	28. _____	_____
9. _____	_____	29. _____	_____
10. _____	_____	30. _____	_____
11. _____	_____	31. _____	_____
12. _____	_____	32. _____	_____
13. _____	_____	33. _____	_____
14. _____	_____	34. _____	_____
15. _____	_____	35. _____	_____
16. _____	_____	36. _____	_____
17. _____	_____	37. _____	_____
18. _____	_____	38. _____	_____
19. _____	_____	39. _____	_____
20. _____	_____	40. _____	_____

Особливі вимоги:

Одиниці виміру:

мкг/мл мг/л

мкг/л нг/мл

мкг/г нг/г

мкг/кг г/мл

Об'єм:

30мл кількість

125мл кількість

500мл кількість

1000мл кількість

_____л кількість

Матриця:

на вибір виробника

Бажана дата отримання:

ТЕРМІНОВЕ ЗАМОВЛЕННЯ *

* може стягуватися додаткова плата

