



### Сосуды для систем микроволнового разложения SINEO

Микроволновые системы (SINEO, КНР) используются при пробоподготовке образцов для последующего анализа методами атомно-абсорбционной спектрометрии, масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой и атомно-эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанной плазмой.

Использование микроволновых систем позволяет:

- сократить время разложения,
- устранить потери летучих компонентов,
- уменьшить расход реагентов,
- устранить (или существенно снизить) уровень перекрестных загрязнений.

Сосуды для разложения проб в микроволновых печах являются расходными материалами и со временем теряют свои рабочие свойства.

Компания Аналит производит высококачественные фторопластовые сосуды с крышками для систем микроволнового разложения SINEO. При их создании мы учли опыт работы с аналогичными расходными материалами разных производителей и пожелания наших клиентов.



#### Достоинства сосудов нашего производства

- Высокое качество. Эксплуатационные характеристики аналогичны характеристикам оригинальных сосудов
- Удобство использования
- Более низкая стоимость по сравнению с импортными аналогами
- Скорость изготовления и доставки. Отечественное производство

#### Стоимость рабочего сосуда и крышки:

сосуд — 8 592 рублей  
крышка — 4656 рублей