

Конкурс (тендер) № 48031

Открытый одноэтапный конкурс без предварительного отбора на право заключения Договора на поставку электроизмерительных, лабораторных и щитовых приборов для нужд филиала АО "Тюменьэнерго" Сургутские электрические сети в 2016 году

10.02.2016 09:39

Вопрос:

Для решения какой аналитической задачи планируется использовать хроматограф Кристалл 5000.2 (в соответствии с каким нормативным документом планируется проводить анализ, или какие вещества, в какой концентрации, а какой среде планируется определять), т.к. в зависимости от конфигурации, изменяется стоимость оборудования?

Ответ:

Аналитические задачи использования хроматографа Кристалл 5000.2:

1. Определение содержания объемной доли газов (H₂, O₂, N₂, CO, CO₂, CH₄, C₂H₆, C₂H₄, C₂H₂) по МКХА КН-02-13 «Методика количественного хроматографического анализа газов, растворенных в трансформаторном масле, и определение общего газосодержания дегазированного масла» МКХА КН-02-13 в двух частях;
2. Определение антиокислительной присадки ионов по МКХА КН-01-12 «Методика количественного хроматографического анализа. Определение содержания фурановых производных и антиокислительной присадки ионов в энергетических маслах методом газожидкостной хроматографии» в двух частях.

Начальник СИЗП



Кондаков С.Е.