

УТВЕРЖДАЮ  
Главный метролог  
*С.И.Кравец*  
«03» *июня* 2018 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На приобретение хроматографической колонки для хроматографа модели PGC-2007  
установки Л-24/6

### 1. Комплект оборудования к поставке и его назначение

Хроматографическая колонка в составе хроматографа модели PGC-2007 предназначена для выделения из входной стандартной газовой смеси двуокиси серы для дальнейшего определения количества серы в дизельном топливе. Хроматографическая колонка устанавливается в хроматограф модели PGC-2007 взамен вышедшей из строя хроматографической колонки.

Код заказа вышедшей из строя хроматографической колонки – HF01412001

Код заказа приобретаемой хроматографической колонки - HF01412001

### 2. Технические требования к приобретаемому оборудованию

- Тип продукта – газ
- Газ носитель – воздух КИП
- Рабочая температура - 112°C
- Диаметр колонки – 1/8"
- Длина колонки - 30'
- Сорбент колонки – PGC-2007 Total Sulfur(2-15s)
- Материал – Silco-Treated Stainless Steel

Начальник цеха № 15



А.В. Григорьев

11014964 п.140