

Техническая характеристика
(Лот 17)

Углерод четыреххлористый

- Внешний вид: бесцветная прозрачная жидкость.
- Молекулярная масса: 153,82 г/моль.
- Температура плавления: -22,96 °С.
- Температура кипения: 76–77 °С.
- Температура разложения: >250 °С.
- Плотность: 1595 кг/м³ при 20 °С.
- Растворимость в воде: 800 мг/л при 20 °С.
- Давление пара: 119,4 ГПа при 20 °С.
- Динамическая вязкость: 0,928 мПа·с при 25 °С.

Количество – 2 кг.

Поставщик обязан предоставить полный пакет документов для регистрации товара в соответствии с приказом Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан №409 от 30 июня 2017 года.

Руководитель проекта



М. А. Елубай

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с учетом НДС по условиям DDP до города Павлодар.
Условия оплаты: после поставки.

Срок поставки: не более 10 календарных дней с момента подписания договора.

Техникалық сипаттама
(Лот 17)

Төртхлорлы көміртек

- Сыртқы түрі: түссіз мөлдір сұйықтық.
 - Молекулалық салмағы: 153,82 г/моль.
 - Балқу температурасы: -22,96 °С.
 - Қайнау температурасы: 76-77 °С.
 - Ыдырау температурасы: > 250 °С.
 - Тығыздығы: 1595 кг/м³ 20 °С.
 - Суда ерігіштігі: 20 °С кезінде 800 мг/л.
 - Бу қысымы: 20 °С кезінде 119,4 ГПа.
 - Динамикалық тұтқырлығы: 25 °С кезінде 0,928 мПа • с.
- Саны - 2 кг.

Жеткізуші Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің 2017 жылғы 30 маусымдағы № 409 бұйрығына сәйкес тауарларды тіркеу үшін құжаттар пакетін ұсынуға міндетті.

Жоба

жетекшісі



М. А. Елубай

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Шығын DDP шарттары бойынша Павлодар қаласына ҚҚС қосылғанда керсетілген.

Төлем мерзімі: жеткізілкеннен кейін.

Жеткізу уақыты: келісімшартқа қол қойылған күннен бастап 10 күннен аспайды.