



Реагент Ферролигносульфонат (ФЛСФ) предназначен для разжижения глинистых буровых жидкостей на водной основе. Он обеспечивает снижение вязкости, более чем на 50% при температурах до 150 °С.

Техническая консультация

Характеристика продукта

Внешний вид	Сыпучий порошок от светло- до темно-коричневого цвета
Массовая доля воды, %, не более	10
Водородный показатель рН водного раствора ФЛСФ концентрацией 1% масс., ед., не менее	5,0
Показатель разжижения, %, не менее	50,0

Применение

Действие Ферролигносульфоната (ФЛСФ) на реологические характеристики бурового раствора аналогично действию ФХЛС, но в отличие от последнего ФЛСФ не содержит хрома, что позволяет использовать его в экологически чувствительных зонах.

Обработка

Расход реагента составляет 5-17 кг на 1 м³ бурового раствора.

Упаковка

Реагент для буровых растворов ФЛСФ упаковывают по 20 кг в полипропиленовые мешки с полиэтиленовыми вкладышами.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Ферролигносульфонат (ФЛСФ)

Чтобы купить **Ферролигносульфонат (ФЛСФ)** и получить подробную консультацию по свойствам, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов