

COMPANY INFORMATION / ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

Наименование компании :

Адрес:

Контактное лицо и должность:

E-mail:

Телефоны для связи:



Ваш запрос направляйте в адрес ООО "ТИ-СИСТЕМС"
 Эл. почта: info@tisys.ru тел.: +7 495 7489626, 777 4788
 Смотрите наш сайт: www.tisys.ru www.sulphurnet.ru

Взвесь/Суспензия

Химический состав:

Коррозионность

Да Нет

Температура фильтрации

°C

Вязкость при температуре фильтрации

C Poise

Плотность жидкости

кг/дм3

Твердые частицы

Концентрация твердых частиц

w/w%: ppm:

Размер частиц

µm

Природа твердых частиц

Кристаллическая Абразивная Колоидная

Гидроскопичная Тиксотропная

Насыпная плотность (Влажность)

кг/дм3:

Существующий фильтр

Тип фильтра

Производитель

Размер (m2)

Расход среды

Использование предварительного слоя фильтрации

да Нет, если да то с каким? Kg/m2

Использование

да Нет, если да то с каким? g/L

Дифференциальное давление

Barg

Толщина слоя осадка

Mm

Фильтрующий материал

Время цикла

Minutes

Твердые в осадке

%w/w

Batch Process /Переодический процесс

Запрашиваемый расход

m3/hour

Размер партии

m3

Количество партий перед очисткой

Требование промывки осадка

да нет

Промывающая жидкость

Continue Process /Постоянный процесс

Запрашиваемый расход

Время очистки

Запрашиваемое время цикла между очисткой

Нужные выгрузки твердой фазы

Как сухое Как сброс шлама

Расчетные параметры

Емкость

Материал смачиваемых частей

Расчетное давление

Bar

Расчетная температура

°C

Обогревающая рубашка

Материал смачиваемых частей

Расчетное давление

Bars

Расчетная температура

°C

Материал прокладок