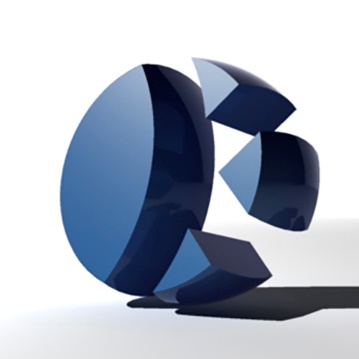
[](http://www.kometa.by)

Республика Беларусь

ОДО «Опытно - экспериментальное предприятие “Комета”

210603 г. Витебск, ул. Базовая, 10

факс 8-10-375-212-617097, 618092

e-mail box@kometa.by www.kometa.by

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сепарация твёрдых частиц из жидкостей | | |
| Предприятие: | | Адрес: |
| Применение: |  | | |
| Тип фильтра (выбрать из указанных ниже): | | | |
| Барабанный фильтр  Ленточный фильтр  Вакуумный фильтр  Дисковой фильтр  Дисковой карусельный фильтр  Другой | Размеры: |  | |
| Приложенные чертежи: |  | |
| Режим работы | Непрерывный – Периодический | |
| Вид удаления фильтрационной корки | Удаляющий нож – рулон– лента – другой | |
| Фильтровальная пресса | Количество фильтровальных плит |  | |
| Размеры плит |  | |
| Приложенные чертежи |  | |
| Плиты (материал) | Металлические / Пластмассовые | |
| Мембрана | Да/ Нет | |
| Механический слой | Да/ Нет | |
| Усиление | Нетканое полотно / Полотно | |
| Вид крепления |  | |
| Давление при закрытии плиты |  | |
| Производитель фильтровального оборудования |  | | |
| Условия работы | | | |
| Рабочая температура [°C] |  | | |
| Пиковая температура [°C] |  | | |
| Давление [bar] |  | | |
| /вакуум |  | | |
| Поток [l/dm2.min] |  | | |
| Состав суспензии: |  | | |
| Свойства суспензии: |  | | |
| Обьём суспензии: |  | | |
| Процентное массовое наличие твёрдых частиц в суспензии |  | | |
| Единичная масса твёрдых единиц |  | | |
| Размеры твёрдых частиц |  | | |
| PH раствора |  | | |
| Распределение размера твёрдых единиц в суспензии | | | |
| Продукция фильтрационной корки |  | | |
| Влажность фильтрационной корки |  | | |
| Регенерация материала | Да / Нет | | |
| Тип регенерации | Кислый / Щелочной с употреблением …………. | | |
| H2O Температура регенерации [°C]: | | |
| Повторное употребление фильтрата | Да / Нет | | |
| Результат фильтрации | Фильтрат / Фильтрационная корка / Фильтрат и фильтрационная корка | | |
| Свойства фильтрационной корки |  | | |
| Скорость бараьана |  | | |
| Время цикла: |  | | |
| Размеры и характеристика употребляемого материала | | | |
| Характеристика |  | | |
| Приложенные чертежи |  | | |
| Тип волокна |  | | |
| Волокно |  | | |
| Размеры/m2 |  | | |
| Пропускаемость воздуха (@ 20 mm H2O) |  | | |
| Реальный срок службы |  | | |
| Причина замены |  | | |
| Эффективность | Хорошая – Достаточная – Недостаточная | | |
| Замечания |  | | |