

Впишіть або позначте будь-яким символом ТІЛЬКИ відомі вам характеристики

1. Інформація про фільтрувальне обладнання

Формат плит - ДхВ (мм): _____

Тип підвіски плит: збоку верхня

Тип фільтрувальних плит : камерні мембранні рамки та плити

Виконання плит: плоска привалкова поверхня плит (звичайне)
 у герметичному виконанні (з гумовими ущільнювачами)

Тип відведення фільтрату: закритий відкритий

Форма плит: «правильні» прямокутні
 з винесеними колекторами
 круглі

Матеріал плит: метал полімер

Система скидання осаду: самовипадання або струшування або віброкид
 відгинання серветки вгорі
 автоматичне зішкрібання, « виколупування»...
інша: _____

2. Характеристика суспензії та вимоги до фільтрації

Назва суспензії, процес її утворення: _____

Прибл. хімічний склад: _____

Кислотність (рН) : _____ Температура (°С): _____

Зміст «твердого»: (г/л) _____ або (%) _____

Структура твердих частинок: кристалічна аморфна колоїдна
 волокниста інша: _____

Міп розмір частинок у суспензії (мкм) _____

Рейтинг фільтрації (тах розмір частинок у фільтраті) (мкм) _____

Залишковий вміст «твердого» у фільтраті (г/л) _____ або (мг/л) _____

Прозорість фільтрату по «хресту» (мм) _____

Інші або суб'єктивні вимоги: _____

3. Експлуатаційні умови

Мах тиск фільтрації (бар) _____

Хім. регенерація серветок: Так

(Промивна рідина): _____

Промивання осаду: Так

(Промивна рідина): _____

4. Інформація про фільтрувальні серветки (досвід, перевага)

Матеріал: Поліпропілен Поліамід Бавовна
 Поліефір (лавсан)

Структура тканини: Мононіти Мультиніти
 Мононіти / мультиніти Штапельне волокно
 Мультиніти / штапельне волокно

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ ДЛЯ ВИБОРУ СЕРВЕТОК ФІЛЬТР-ПРЕСІВ Стор. 2 з 2 (2019-10)

Повітропроникність: (л/м²/сек, 200 Pa) _____ або (м³/м²/год, 200 Pa) _____
або (л/дм²/хв, 200 Pa) _____

Термін служби з досвіду Тривалий, можливо, з регенерацією на фільтрі
 Короткий, один або десятки циклів зі зніманням та регенерацією
 Один або кілька циклів без можливості регенерації

Необхідна підкладкова тканина: Так

Бокове кріплення Отвори, посилені люверсами (для зв'язування країв)
 «Липучка» (для склеювання країв)
Інше: _____

Кількість серветок: Подвійна вставна з вшивною горловиною
(вказіть за типами) Подвійна перекидна з отвором для гум. горловини
 Одинарна головна
 Одинарна кінцева
 Інша1: _____
 Інша2: _____

5. Контактні дані та дата

Кінцевий споживач: _____
Організація респондент: _____
Адреса: _____
Телефон, ел. пошта: _____
Підпис, прізвище, ім'я, по батькові (посада) _____ Дата: _____

6. Дод. інформація, посилання, програми, ескізи плити або серветок ... :