

ЗАЩИТА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ФАКЕЛЬНОГО БАРАБАНА С ПОМОЩЬЮ BELZONA

ЗАКАЗЧИК

НПЗ, АВСТРАЛИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

МАЙ 2004

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОТБОЙНЫЙ ФАКЕЛЬНЫЙ БАРАБАН.
ОПЕРАЦИОННАЯ ТЕМПЕРАТУРА 60 ГР. Ц., НА КОРОТКИЕ
ПРОМЕЖУТКИ ВРЕМЕНИ ДОСТИГАЕТ 80 ГР. Ц.

ПРОБЛЕМА

ВОЗНИКНОВЕНИЕ КОРРОЗИИ В НИЖНЕЙ ТРЕТИ СОСУДА, ГДЕ
СКАПЛИВАЕТСЯ ВОДА. СОСУД УДАЛЯЕТ ЖИДКИЕ УВ, СЕРОВОДОРОД
И HF ИЗ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦИКЛА.

ПРОДУКТ

BELZONA 5891 (HT IMMERSION GRADE)

ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

РЕМОНТ БЫЛ ВЫПОЛНЕН В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМНОЙ
ЛИСТОВКОЙ BELZONA ТСС-5. ПОСЛЕ ПОЛНОЙ ОЧИСТКИ СОСУД БЫЛ
ОТПЕЖОСТРУЕН И ПОКРЫТ BELZONA 5891.

ФАКТЫ BELZONA

BELZONA 5891 ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЕЛИКОЛЕПНУЮ ЗАЩИТУ ОТ
ВОЗДЕЙСТВИЯ ШИРОКОГО СПЕКТРА ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ
И УГЛЕВОДОРОДОВ В УСЛОВИЯХ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР,
ХАРАКТЕРНЫХ ДЛЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ.

ФОТОГРАФИИ

1. ДОСТУП К СОСУДУ
2. ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA 5891
3. ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA 5891 НА ПОЛПУТИ
4. ЗАКОНЧЕННЫЙ РЕМОНТ



1.



2.



3.



4.

Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>