

Устьевого хроматограф CHROMWIZARD

Устьевого хроматограф CHROMWIZARD

ОБЩИЙ ОБЗОР

- Применяется взрывобезопасный проект для устьевого хроматографа ChromWizard спроектирован во взрывозащищенном исполнении, который перемещает хроматограф из помещения приборов на выход вибросты, снижает задержку трубопровода, повышает скорость отклика прибора, передает данные на каротажный прибор с помощью беспроводного/проводного сигнала.

Характеристика прибора

- Взрывозащищенное проектирование положительного давления
- Газоизмерение вблизи ствола без задержки трубопровода
- Требуется только воздух, не требуется вспомогательное газовое оборудование, как водород, азот и т.д.
- Модульное проектирование, индивидуальный вес не более 30кг для удобства монтажа на месте



Технические показатели

Технические показатели	
Рабочая зона	взрывоопасная зона положительного давления 1 и 2
Длина x ширина x высота (см)	(H)90 x (W)80 x (D)30
Вес	50кг (взрывобезопасный ящик управления и ящик положительного давления независимы, быстро соединяются и устанавливаются на месте)
Принцип хроматографии	каталитическое горение
Цикл анализа	60 сек. (C1-C5)
Минимальная измеренная концентрация компонентов	10ppm (C1)
Минимальная измеренная концентрация общего углеводорода	10ppm (C1)
Газ-носитель	воздух
Метод дегазации	нормальный дегазатор
Температура окружающей среды	-20 - +60 °C

Беспроводная передача данных и поддержка передачи данных WITS