

Радиоизотопная система для измерения уровня Gammapilot M FMG60



Нижний Новгород, Россия

Радиоизотопная система для бесконтактного, непроникающего измерения уровня, межфазного уровня, плотности и контроля предельного уровня любых продуктов; применима во взрывоопасных зонах

Характеристики и преимущества:

Универсальный: один прибор для выполнения всех задач измерения

Высокая чувствительность и точность при наименьшем излучении (принцип ALARA)

Оптимальные настройки для соответствующих применений с помощью различных детекторов:

- точечные детекторы

- стержневые датчики различной длины

Токовый выход (Ex d, Ex e или Ex i) для простого подключения

Корпус из нержавеющей стали 316L для тяжелых применений

Сертифика SIL3 в соответствии с IEC 61508 для определения верхнего предельного уровня

Сертификат WHG

Температурная компенсация при измерении плотности

Совместим гаммаграфией

Простое управление на месте с помощью меню 4х-строчного выносного дисплея

Простой ввод в эксплуатацию, ведение документации и проведение техобслуживания/диагностики с помощью программного обеспечения.

Область применения:

Непрерывное, бесконтактное измерение уровня любых продуктов.

Применение даже при самых тяжелых условиях процесса, напр., высоком давлении, высокой температуре, высокой коррозионности, токсичности, абразивности.

Применяется на любых промышленных емкостях, напр., реакторах, автоклавах, сепараторах, резервуарах с кислотой, смесителях, циклонах, вагранках.

Подключение к системе по открытым протоколам

- HART

- PROFIBUS PA

- FOUNDATION Fieldbus

Используется в системах безопасности для определения предельного уровня.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --
