

# WALKER

Переносной золомер -  
без изотопа



БЫСТРОЕ, ПОЛНОСТЬЮ  
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ  
ИЗМЕРЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ  
ЗОЛЫ В УГЛЕ  
НА УГОЛЬНЫХ СКЛАДАХ,  
В БУНКЕРАХ,  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ  
ВАГОНАХ,  
АВТОМОБИЛЯХ

- Большая точность выполняемых измерений
- Простая калибровка и обслуживание
- Экономия затрат, времени и энергии
- Взаимодействие с компьютером:  
база данных, сводки



# WALKER

Переносной золомер -  
без изотопа

## Технические данные

- ✓ Метод измерения
- ✓ Питание
- ✓ Рабочая температура
- ✓ Число калибровочных кривых в памяти микроконтроллера
- ✓ Время измерения
- ✓ Отсчет содержания золы A, %
- ✓ База данных

- ✓ Канал связи с компьютером
- ✓ Сообщения на дисплее
- ✓ Точность измерения
- ✓ Полная масса
- ✓ Длина

измерение натурального гамма-излучения угля  
аккумулятор 12 В, 1,8 Ач;  
0°C до 45°C  
16 различных калибровочных кривых, вводимых  
пользователем  
регулируемое, в пределах 5÷999 с  
немедленный  
результаты измерений запоминаются и хранятся в  
памяти микроконтроллера, могут пересыпаться в  
компьютер (сводки, сопоставления)

RS 232

возможность выбора языка  
средняя погрешность измерения составляет  $\sigma = 1\%$   
содержания золы и зависит от вида угля  
7,5 кг  
900 мм

Переносной измеритель содержания золы в каменном, буром угле и лигните.

## Назначение

Экспресс оценка качества:

- ✓ рядовой добычи
- ✓ продуктов обогащения
- ✓ продуктов грохочения
- ✓ угля поставляемого на обогатительное предприятие, в электростанцию