

## ОХУСАРВ 5 (Кислород, углекислый газ)

ISOLCELL предлагает новый ассортимент анализаторов O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>, чрезвычайно точный и легкий в использовании. Ассортимент включает централизованные анализаторы для размещения в машинном отделении, микрокомпьютер и портативные инструменты. Для CO<sub>2</sub>, газовое измерение выполняется инфракрасным датчиком, а для анализа O<sub>2</sub> используется парамагнитный или электрохимический датчики.



Новое поколение электронного анализа и управляющих инструментов разработано и создано, чтобы оптимизировать работу установки, увеличить безопасность работы и, следовательно, гарантировать оптимальное хранение продукта.

Компьютеризированные переносные анализаторы кислорода и углекислого газа с аналоговым выходом, возможность связи принтера и диагностической функции. Универсальный и точный электронный аппарат, легко переносной, с перезаряжаемыми батареями.

### Технические данные

Техническое описание	ОХУСАРВ 5	
Вид газа	O <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>
Диапазон измерения	0-25%	0-10%
Точность	0,1%	0,1%
Измерительный метод	Электрохимический элемент	Инфракрасный
Отбор проб газа	Насос с автоматическим управлением потока	
Источник питания	220-240В - 50-60Герц – перезаряжаемая батарея	
Вес	4 кг	
Мощность	Принтер - 0-20mA о 0-1V	
Размеры мм.	300x115x270	