

# LAMBDA CARBOMETER

měří koncentraci CO<sub>2</sub> v odchozím plynu



## CARBOMETER

měří koncentraci CO<sub>2</sub> v odchozím/výstupním plynu.

CARBOMETER po připojení k výstupnímu skleněnému kondenzátoru laboratorního fermentoru - bioreaktoru MINIFOR měří koncentraci produkovaného plynu CO<sub>2</sub>.

Fermentační program SIAM umožňuje vypočítat respirační koeficient (zkr. RQ) z hodnot produkovaného CO<sub>2</sub> a spotřebovaného O<sub>2</sub> (získané z LAMBDA OXYMETRU) během procesu fermentace.

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- CO<sub>2</sub> koncentrace: 0 – 9,99% nebo 10,0 – 99,9%
- Přesnost: ±3%
- Universální napájecí zdroj: 12V/6W
- Rozměr: 105 x 80 x 170 mm (W x H x D)
- Váha: 600 g
- RS-485 nebo RS-232 rozhraní
- Značka CE

Pro více informací, prosím, kontaktujte nás na adrese [support@lambda-instruments.com](mailto:support@lambda-instruments.com)