

Vorgaben für den Versuchsplan:

GÄRVERSUCH IN DER SPRITZE

ZIEL: maximale CO₂-Produktion

MESSGRÖSSE: Gasvolumen in der Spritze; Ablesung an der Spritzenskala

PARAMETER:

- 5 verschiedene Substrate: Glucose, Saccharose, Gelbzucker, Honig, Milchzucker
- Substratkonzentration
- Temperatur

ZEITRAHMEN: 60 Minuten

GERÄTE:

- wie bei Gärversuch in der Spritze
- Wasserbad
- Waage