

## Instrukcja

# Ekstrakt drożdżowy

numer katalogowy	wielkość
2022-250	250 g
2022-500	500 g
2022-1000	1000 g

Produkt przeznaczony wyłącznie do badań naukowych.

### Gwarancja

Firma A&A Biotechnology udziela gwarancji na niniejszy produkt.

Firma nie gwarantuje poprawnego działania produktu w przypadku:

- odstępstwa od dostarczonego wraz z produktem protokołu
- braku zalecanego w niniejszym protokole wyposażenia i materiałów
- użycia innych odczynników niż zalecane lub które nie wchodzi w skład produktu
- użycia przeterminowanych odczynników oraz elementów produktu



# Opis

Ekstrakt drożdżowy jest wytwarzany z lizatu uzyskanego na skutek autolizy komórek drożdży.

Główne składniki ekstraktu to peptydy, aminokwasy, puryny, pirymidyny, cukry, witaminy z grupy B. Zawiera niskie stężenie chlorku sodu, w związku z czym jest odpowiedni do hodowli komórek drożdży.

Ze względu na zawartość węglowodanów, zwykle 10% ekstrakt drożdżowy, nie nadaje się do pożywek przeznaczonych do badań fermentacji cukru.

Przechowywać w temp. pokojowej z dala od wilgoci.

Uwaga: Podłoże zawiera związki pylące - należy używać maseczki.



**A&A BIOTECHNOLOGY**  
innovating life science

A&A Biotechnology, ul. Strzelca 40, 80-299 Gdańsk, Poland  
tel. +48 883 323 761, +48 600 776 268  
info@aabiotech.com, www.aabiotech.com

