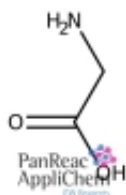


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/glycyna-do-biologii-molekularnej-56-40-6-p-99323.html>

## Glycyna do biologii molekularnej [56-40-6]

Cena brutto	<b>1 045,99 zł</b>
Cena netto	<b>850,40 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>10-14 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>PA-10-A1067</b>
Producent	<b>AppliChem</b>
Numer WE	<b>200-272-2</b>
Masa cząsteczkowa	<b>75.07 g/mol</b>
Wzór sumaryczny	<b>H<sub>2</sub>NCH<sub>2</sub>COOH</b>
Numer CAS	<b>56-40-6</b>

### Opis produktu

DNazy/RNazy/Proteazy: **niewykrywalne**Test (miana): **min. 99,5 %**

pH (5 %; H

2

O): **5,9-6,4**Strata podczas suszenia: **maks. 0,1 %**Metale ciężkie (jako Pb): **maks. 0,001 %**Inne aminokwasy: **maks. 0,1 %**Amon: **maks. 0,02 %**Chlorek: **maks. 0,004 %**Siarczan: **maks. 0,005 %**Fe: **maks. 0,0005 %**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1KG , 5KG

### Bezpieczeństwo

Hasło	nie dotyczy
Piktogramy	nie dotyczy
Zwroty H i EUH	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
UN	nie dotyczy
Klasa/PG	nie dotyczy