



Glicyna [56-40-6]

| | |
|-------------------|--|
| Cena brutto | 411,83 zł |
| Cena netto | 334,82 zł |
| Dostępność | magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej |
| Czas wysyłki | 2-4 dni robocze |
| Numer katalogowy | PA-13-BP381 |
| Producent | Fisher BioReagents |
| Tłumaczenie [ENG] | Glycine |
| Synonimy | Amino acetic acid, Gly |
| Masa cząsteczkowa | 75.07 |
| Wzór sumaryczny | C2 H5 N O2 |
| Numer CAS | 56-40-6 |

Opis produktu

Rozpuszczalność w wodzie: 25 g (25 ° C), 54,4 g (75 ° C), 67,2 g (100 ° C) w 100 ml

Rozpuszczalność w innych rozpuszczalnikach: 43 mg / 100 ml 90% etanol (25 ° C) 32 mg / 100 ml metanol (25 ° C) 0,61 g / 100 ml pirydyny (20 ° C)

Pochodzenie syntetyczne

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wymiary opak.: 1KG , 500GR , 5KG

Bezpieczeństwo

| | |
|------------|-------------|
| Piktogramy | nie dotyczy |
| Hasło | nie dotyczy |
| Zwroty H | nie dotyczy |
| Zwroty P | nie dotyczy |
| Zwroty EUH | nie dotyczy |