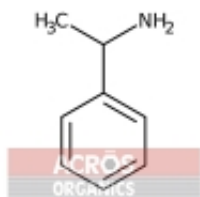


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/d-alfa-metylobenzyloamina-99-99-ee-3886-69-9-p-14849.html>



D (+) - alfa-Metylobenzyloamina, 99 +%, (99% ee) [3886-69-9]

| | |
|-------------------|--|
| Cena brutto | 361,26 zł |
| Cena netto | 293,71 zł |
| Dostępność | magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej |
| Czas wysyłki | 10-14 dni roboczych |
| Numer katalogowy | PA-07-15182 |
| Producent | Thermo Fisher (Acros Organics) |
| Masa cząsteczkowa | 121.18 |
| Tłumaczenie [ENG] | D(+)-alpha-Methylbenzylamine, 99+%, (99% ee) |
| Wzór sumaryczny | C8 H11 N |
| Numer CAS | 3886-69-9 |
| Synonimy | (R)-(+)-1-Phenylethylamine |

Opis produktu

Specyfikacje
Wygląd (forma) **Ciecz**
Współczynnik załamania światła **1,5250 do 1,5270 (20°C, 589 nm)**
Wygląd (kolor) **Przezroczysty, bezbarwny**
GC **>=99,0 %**
Nadmiar enancjomeryczny **>=98,5 % (GC)**
Miareczkowanie HClO₄ **>=98,0 %**
Specyficzna rotacja optyczna (20°C, 589 nm) zazwyczaj **> +39°**
Widmo w podczerwieni **Zgodne**
Specyficzna rotacja optyczna (20°C, 589 nm) **> +37° (czysta)**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 25 g , 100 g , 500 g

Bezpieczeństwo

| | |
|------------|--|
| Piktogramy | |
| Hasło | Niebezpieczeństwo |
| Zwroty H | Działa szkodliwie po połknięciu; Działa szkodliwie w kontakcie |

| | |
|------------|---|
| | ze skórą; Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu |
| Zwroty P | W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:; W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem; Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy; W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:; Wypłukać usta; NIE wywoływać wymiotów; W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ:; Umyć dużą ilością wody; W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:; Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut; Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie; Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem. |
| Zwroty EUH | Łatwopalna ciecz |
| Uwagi | nie dotyczy |