

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/odczynnik-bottgera-p-1151.html>

Odczynnik Bottgera

Cena brutto	60,66 zł
Cena netto	49,32 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	116942209
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Bottger's Reagent
Masa cząsteczkowa	M=nie dotyczy
Numer WE	WE: nie dotyczy
Wzór sumaryczny	brak info
Synonimy	brak info
Numer CAS	CAS: nie dotyczy

Opis produktu

odczynnik Böttgera :CHEM*116942209

Zastosowanie :wykrywanie jonów NO₂

2

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: brak danych

Zapach: brak danych

pH: brak danych

Temperatura topnienia: brak danych

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Temperatura zapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: brak danych

Ciśnienie pary: brak danych

Gęstość: brak danych

Rozpuszczalność:

w wodzie: brak danych

w rozp. organicznych: brak danych

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 302, 332, 340, 350, 373**

Zwroty P: **P: 201, 281, 304+340, 309, 310**

RID/ADR: **RID/ADR: 6.1, III**

Numer UN: **UN: 2570**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 250 ml , 500 ml , 100 ml

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Działa szkodliwie po połknięciu, Działa szkodliwie w następstwie wdychania, Może powodować wady genetyczne , Może powodować raka , Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane
Zwroty P	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności, Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: +Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania, W przypadku narażenia lub złego samopoczucia:, Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.
Numer UN	2570
RID/ADR	6.1, III