

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/di-sodu-tetraboran-0-05mol/l-stale-1303-96-4-p-1113.html>

Di-sodu tetraboran 0,05mol/l stałe [1303-96-4]



Cena brutto	55,44 zł
Cena netto	45,07 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	167961006
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Sodium tetraborate decahydrate analytical weighed amount
Masa cząsteczkowa	M=381,37 g/mol
Numer WE	WE: 215-540-4
Wzór sumaryczny	Na2B4O7 · 10H2O
Synonimy	brak info
Numer CAS	CAS: 1303-96-4

Opis produktu

sodu tetraboran 0,05 mol/l odważka analityczna :CHEM*167961006

Stężenie po rozcieńczeniu do 1000 ml w 20°C :0,05 mol/l ± 0,2 %

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciało stałe

Kolor: bezbarwny do białego

Zapach: bez zapachu

pH: ok. 9 -10 (40 g/l H₂O, 20°C)

Temperatura topnienia: 62°C

Temperatura wrzenia: 1575°C (jako bezwodny)

Temperatura samozapłonu: subst. niepalna

Temperatura zapłonu: substancja niepalna

Granice wybuchowości: nie tworzy mieszanin

wybuchowych

Ciśnienie pary: 0,213 hPa (20°C)

Gęstość: 1,73 g/cm³ (20°C)

Ciężar nasypowy: około 750 kg/m³

Rozpuszczalność:

w wodzie: około 49,8 g/l (20°C)

w rozpuszczalnikach organicznych:

nie rozpuszcza się w acetonie

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: nie dotyczy**

Zwroty P: **P: nie dotyczy**


RID/ADR: **RID/ADR: nie dotyczy**

Numer UN: **UN: nie dotyczy**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1 szt. , 10 szt.

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	nie dotyczy
Zwroty P	nie dotyczy
Numer UN	nie dotyczy
RID/ADR	nie dotyczy