

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/heksan-fr-z-nafty-do-hplc-110-54-3-p-522.html>

Heksan fr. z nafty do HPLC [110-54-3]



Cena brutto	156,64 zł
Cena netto	127,35 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	614664000
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Hexane, mixture of isomers
Masa cząsteczkowa	M=86,18 g/mol
Numer WE	WE: nie dotyczy
Wzór sumaryczny	C6H14
Synonimy	mieszanina izomerów zawierająca pow. 20% n-heksanu (CAS 110-54-3, Nr WE 203-777-6) i izomery (2 i 3 metylopentany, dimetylobutany i cykloheksan)
Numer CAS	CAS: nie dotyczy

Opis produktu

heksan frakcja z nafty do chromatografii HPLC :CHEM*614664000

Zawartość (GC) :min 45 %

Woda (KF) :max. 0,01 %

Kwasowość :max. 0,0005 meq/g

Pozostałość po odparowaniu :max. 0,0005 %

UV - transmisja (1 cm, woda):

210 nm :min 60%

220 nm :min 80%

230 nm :min 95%

240 nm :min 98%

250 nm :min 99%

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: gazoliny

pH: brak danych

Temperatura topnienia: -95°C

Temperatura wrzenia: 67-69°C

Temperatura samozapłonu: 225°C

Temperatura zapłonu: -21°C

Granice wybuchowości:

dolna: 1,1% obj.

górna: 7,5% obj.

Ciśnienie pary: 124 mbar (20°C)

Gęstość: 0,66 g/cm³ (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: nierozpuszczalny

w rozpuszczalnikach organicznych: rozpuszcza

się w alkoholu

etylowym, eterze

etylowym,

chloroformie i w

innych rozp. org.

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 225, 304, 315, 336, 361F, 373, 411**

Zwroty P: **P: 210, 240, 273, 301+330+331, 302+352, 331, 403+235**

RID/ADR: **RID/ADR: 3, II**

Numer UN: **UN: 1208**


Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 1 l , 2,5 l

Bezpieczeństwo

Piktogramy



	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Wysoce łatwopalna ciecz i pary, Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią, Działa drażniąco na skórę, Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy, Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki F, Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane, Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić, Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy, Unikać uwolnienia do środowiska, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:+P330+NIE wywoływać wymiotów, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ:+Umyć dużą ilością wody, NIE wywoływać wymiotów, Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu+Przechowywać w chłodnym miejscu
Numer UN	1208
RID/ADR	3, II