

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/22-skladniki-benzobfluoranten-po-100-mg-l-cas-205-99-2-chryzen-cas-218-01-9-dibenzoa-hantracen-c-p-74556.html>**CRM****22 składniki: benzo(b)fluoranten po 100 mg/l [CAS:205-99-2]; Chryzen [CAS:218-01-9] ; Dibenzo(a,h)antracen [CAS:53-70-3]; Fluoranten [CAS:206-44-0] ;**

Cena brutto	<b>1 291,50 zł</b>
Cena netto	<b>1 050,00 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>4-6 tyg.</b>
Numer katalogowy	<b>PA-35-4890-H</b>
Producent	<b>CPA CHEM</b>

## Opis produktu

Wzorzec substancji (substancja wzorcowa): **22 składniki: benzo(b)fluoranten po 100 mg/l [CAS:205-99-2]; Chryzen [CAS:218-01-9] ; Dibenzo(a,h)antracen [CAS:53-70-3]; Fluoranten [CAS:206-44-0] ; Fluoren [CAS:86-73-7] ; Indeno(1,2,3-c,d)piren [CAS:193-39-5]; Naftalen [CAS:91-20-3] ; Piren [CAS:129-00-0] ; Fenantren [CAS:85-01-8]; Benzo(e)piren [CAS:192-97-2]; Benzo(j)fluoranten [CAS:205-82-3]; Acenaften [CAS:83-32-9]; Acenaftylen [CAS:208-96-8]; Antracen [CAS:120-12-7] ; Dibenzo(a,i)piren [CAS:189-55-9]; Dibenzo(a,h)piren [CAS:189-64-0]; Dibenzo(a,l)piren [CAS:191-30-0]; Dibenzo(a,e)piren [CAS:192-65-4]; Benzo(a)piren [CAS:50-32-8]; Benzo(g,h,i)perylene [CAS:191-24-2]; Benzo(k)fluoranten [CAS:207-08-9]; Benzo(a)antracen [CAS:56-55-3] w dichlorometanie**

Zgodność z normami: **ISO 17034, ISO 17025, ISO 9001**Warunki przechowywania: **24 miesiące - Przechowywać w zamrażarce w temperaturze -18°C i chronić przed światłem**

W celu otrzymania specyfikacji oraz karty charakterystyki produktu prosimy o kontakt mailowy.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Pojemność wzorca: 1ML**

## Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	<b>NIEBEZPIECZEŃSTWO</b>
Zwroty H	Powoduje poważne uszkodzenie oczu., Podejrzewa się, że powoduje wady genetyczne ., Może powodować raka ., Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne., Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe

	skutki., Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych.
Zwroty P	Przed użyciem należy pozyskać i przeczytać wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa oraz ich przestrzegać., Dokładnie umyć ręce po użyciu., Unikać uwolnienia do środowiska., Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast spłukać wodą; kontynuować spłukiwanie przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać., Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza., W przypadku narażenia lub obaw należy zasięgnąć porady lekarza., Zebrać wyciek., Przechowywać pod zamknięciem., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.
Zwroty EUH	nie dotyczy