

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/roztwor-wzorcowy-pah-6-skladnikow-po-100-gml-benzobfluorantenu-cas205-99-2-benzokfluoranten-cas207-08-9-benzog-h-iperilyen-cas191-24-p-74039.html>

Roztwór wzorcowy PAH 6 składników po 100 µg/ml benzo(b)fluorantenu [CAS:205-99-2]; Benzo(k)fluoranten [CAS:207-08-9]; Benzo(g,h,i)perylene [CAS:191-24-

Cena brutto	1 008,60 zł
Cena netto	820,00 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	4-6 tyg.
Numer katalogowy	PA-35-4181-G
Producent	CPA CHEM

Opis produktu

Wzorzec substancji (substancja wzorcowa): **Roztwór wzorcowy PAH 6 składników po 100 µg/ml benzo(b)fluorantenu [CAS:205-99-2]; Benzo(k)fluoranten [CAS:207-08-9]; Benzo(g,h,i)perylene [CAS:191-24-2]; Benzo(a)piren [CAS:50-32-8]; Indeno(1,2,3-c,d)piren [CAS:193-39-5]; Fluoranten [CAS:206-44-0] w acetonitrylu**

Zgodność z normami: **ISO 17034, ISO 17025, ISO 9001**

Warunki przechowywania: **24 miesiące - Przechowywać w lodówce w temperaturze od 2°C do 8°C**

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność wzorca: 1ML

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
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