

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/metoda-astm-d7796-zanieczyszczenia-w-etbe-zestaw-10x2-ml-8-skladnikow-eter-sec-butylowo-etylowy-ca-p-75152.html>

CRM



Metoda ASTM D7796 Zanieczyszczenia w ETBE (zestaw 10x2 ml): 8 składników: eter sec-butylowo-etylowy [CAS:2679-87-0] 0,5% (w/w) ; Diizobutylen (mieszan

Cena brutto	2 644,50 zł
Cena netto	2 150,00 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	4-6 tyg.
Numer katalogowy	PA-35-5700-S
Producent	CPA CHEM

Opis produktu

Wzorzec substancji (substancja wzorcowa): **Metoda ASTM D7796 Zanieczyszczenia w ETBE (zestaw 10x2 ml): 8 składników: eter sec-butylowo-etylowy [CAS:2679-87-0] 0,5% (w/w) ; Diizobutylen (mieszanina izomerów) [CAS:25167-70-8] ,5% (w/w) ; Etanol [CAS:64-17-5] 1% (w/w); Izobutylen [CAS:115-11-7],5% (w/w); Metanol [CAS:67-56-1] 0,1% (w/w); Eter metylowo-tert-butylowy [CAS:1634-04-4] 3% (w/w); Eter metylowo-tert-amylowy [CAS:994-05-8] 1% (w/w) w eterze etylowo-tert-butylowym (ETBE) [CAS:637-92-3]**

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: 20ML

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H	Skrajnie łatwopalna ciecz i pary.
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić., Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty., Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy., Używać przeciwwybuchowego sprzętu., Używać nieiskrzących narzędzi., Podjąć działania zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym., Stosować rękawice ochronne/odzież

	ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy., W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody ., W przypadku pożaru: użyć... do gaszenia., Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu., Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami.
Zwroty EUH	nie dotyczy