

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Dichlorometan do analizy pestycydów Dichloromethane for analysis of pesticides

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,8%	99,9%
Woda (KF)	max. 0,05%	0,01%
Kwasowość	max. 0,0005 meq/g	0,0003 meq/g
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,0005%	0,0002%
Stabilizator (amylen)	~50 ppm	

Interferencje pików spowodowane zanieczyszczeniami (ozn. GC) nie są większe niż te, które powoduje 5 ng/l lindanu w DDT (z użyciem ECD) lub 10 ng/l parationu z parationu w kumafosie (z użyciem PND)

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: