

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Toluen cz.d.a.

Toluene pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość (GC)	min. 99,7%	99,9%
Woda	max. 0,03%	0,01%
Odczyn wyciągu wodnego	obojętny	obojętny
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,001%	0,0008%
Siarka całkowita (S)	max. 0,0005%	0,0004%
Tiotoluen	brak	brak
Cynk (Zn)	max. 0,00001%	0,000006%
Glin (Al)	max. 0,00005%	0,00002%
Magnez (Mg)	max. 0,00005%	0,00003%
Miedź (Cu)	max. 0,00001%	0,00001%
Mangan (Mn)	max. 0,00001%	0,000006%
Nikiel (Ni)	max. 0,00001%	0,00001%
Ołów (Pb)	max. 0,00001%	0,000001%
Wapń (Ca)	max. 0,00005%	0,00003%
Żelazo (Fe)	max. 0,00001%	0,00001%
Stopień zabarwienia z H ₂ SO ₄ wg wzorców K ₂ Cr ₂ O ₇	max. 0,1	zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: