

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

1,2-dichloroetan cz.d.a

1,2-dichloroethane pure p.a

(etylenu chlorek)

	<u>wyamagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	min. 99,5%	99,6%
Gęstość (20°C)	1,246 -1,255 g/ml	1,253 g/ml
Woda	max. 0,03%	0,01%
Wolne kwasy (j. HCl)	max. 0,001%	0,0001%
Substancje red. KMnO ₄ (j. O)	max. 0,001%	0,0007%
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,002%	0,0009%
Chlorki (Cl)	max. 0,0001%	0,00006%
Chrom (Cr)	max. 0,000002%	0,000001%
Cynk (Zn)	max. 0,00001%	0,000008%
Kadm (Cd)	max. 0,000005%	0,0000007%
Kobalt (Co)	max. 0,000002%	0,0000008%
Magnez (Mg)	max. 0,00001%	0,000003%
Mangan (Mn)	max. 0,0000002%	0,0000001%
Miedź (Cu)	max. 0,0000002%	0,0000001%
Nikiel (Ni)	max. 0,0000002%	0,0000001%
Ołów (Pb)	max. 0,00001%	0,000006%
Wapń (Ca)	max. 0,00005%	0,00004%
Żelazo (Fe)	max. 0,00001%	0,000009%
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz	

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: