

ŚWAIDECTWO JAKOŚCI

Kwas mrówkowy roztwór 85% cz.d.a.

Formic acid solution 85% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	85 ± 1%	85,3%
Gęstość (20°C)	ok. 1,195 g/cm ³	
Kwas octowy (CH ₃ COOH)	max. 0,05%	0,05%
Kwas szczawiowy (H ₂ C ₂ O ₄)	wg przepisu	zgodny
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,002%	0,0015%
Substancje strącalne wodą	wg przepisu	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0005%	0,00015%
Siarczany (SO ₄)	max. 0,002%	0,001%
Siarczyny (SO ₃)	max. 0,0015%	0,0012%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0005%	0,0004%
Żelazo (Fe)	max. 0,0005%	0,0002%

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: