

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Kwas siarkowy roztwór 69% cz.d.a.

Sulfuric acid solution 69% pure p.a.

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	69,0%±1,0%	69,3%
Pozostałość po prażeniu	max. 0,001%	0,0006%
Substancje red. KMnO ₄ (j. SO ₂)	max. 0,0003%	0,0002%
Azotany (NO ₃)	max. 0,0002%	0,0002%
Chlorki (Cl)	max. 0,0001%	0,00008%
Sole amonowe (NH ₄)	max. 0,0003%	0,0002%
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0002%	0,0001%
Arsen (As)	max. 0,000005%	0,000001%
Selen (Se)	max. 0,0003%	0,0003%
Żelazo (Fe)	max. 0,0001%	0,0001%
Gęstość (20°C)		ok. 1,598 g/ml

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: