

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amoniak roztwór 20% cz. Ammonia solution 20% pure

	<u>wymagania</u>		<u>wynik badania</u>
Zawartość	20 ± 0,5%		zgodny
Gęstość (20°C)		ok. 0,923 g/cm ³	
Substancje nietlotne	max. 0,005%		zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0002%		zgodny
Siarka całkowita (S)	max. 0,001%		zgodny
Węglany (CO ₃)	max. 0,003%		zgodny
Fosforany (PO ₄)	max. 0,0005%		zgodny
Wapń i magnez (j. Ca)	max. 0,0004%		zgodny
Metale ciężkie (j. Pb)	max. 0,0002%		zgodny
Żelazo (Fe)	max. 0,0001%		zgodny
Substancje redukujące KMnO ₄ (j. O)	max. 0,0008%		zgodny
Wygląd zewnętrzny	bezbarwna, klarowna ciecz		

Roztwór amoniaku w opakowaniach z tworzywa sztucznego może sprawiać wrażenie cieczy o barwie żółtej

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 12 miesięcy od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: