

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amoniak roztwór 3% cz.

Ammonia solution 3% pure

	<u>wymagania</u>	<u>wynik badania</u>
Zawartość	3 ± 0,1%	zgodny
Gęstość (20°C)		ok. 0,985 g/ml
Pozostałość po odparowaniu	max. 0,005%	zgodny
Chlorki (Cl)	max. 0,0002%	zgodny
Siarka całkowita (j. SO ₄)	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 red. 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: