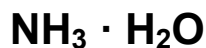


AMONIAK (WODA AMONIAKALNA) ROZTWORY MIANOWANE (C < 3 MOL/L)

Ammonium hydroxide standard solution



M = 35,05 g/mol

CAS: 1336-21-6

WE: 215-647-6

H: nie dotyczy

P: nie dotyczy

RID/ADR: nie dotyczy UN: nie dotyczy

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Postać – stan fizyczny:	ciecz	Granice wybuchowości:	nie dotyczy
Kolor:	bezbarwny	Ciśnienie pary:	brak danych
Zapach:	ostry	Gęstość:	brak danych
pH:	silnie alkaliczne	Rozpuszczalność:	
Temperatura topnienia:	brak danych	w wodzie:	rozpuszczalny
Temperatura wrzenia:	brak danych	w rozpuszczalnikach organicznych:	brak danych
Temperatura samozapłonu:	nie dotyczy		
Temperatura zapłonu:	nie dotyczy		

amoniak roztwór mianowany 0,1 mol/l

CHEM*801349636

1 l

Wyznaczone miano

0,0996 – 0,1004 mol/l

amoniak roztwór mianowany 0,5 mol/l

CHEM*801349635

1 l

Wyznaczone miano

0,498 – 0,502 mol/l

amoniak roztwór mianowany 1 mol/l

CHEM*801349637

1 l

2.5 l

Wyznaczone miano

0,996 - 1,004 mol/l

3 l

5 l

amoniak roztwór mianowany 2 mol/l

CHEM*801349638

1 l

2.5 l

Wyznaczone miano

1,992 – 2,008 mol/l

5 l