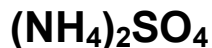


AMONU SIARCZAN ROZTWORY MIANOWANE

Ammonium sulfate standard solutions



M = 132,14 g/mol

CAS: 7783-20-2

WE: 231-984-1

H: nie dotyczy

P: nie dotyczy

RID/ADR: nie dotyczy UN: nie dotyczy

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma:	ciecz	Granice wybuchowości:	nie dotyczy
Kolor:	bezbarwna	Ciśnienie pary:	brak danych
Zapach:	bez zapachu	Gęstość:	(20°C)
pH:	brak danych	Rozpuszczalność:	
Temperatura topnienia:	nie dotyczy	w wodzie:	rozpuszczalny
Temperatura wrzenia:	brak danych	w rozpuszczalnikach organicznych:	brak danych
Temperatura samozapłonu:	nie dotyczy		
Temperatura zapłonu:	nie dotyczy		

amonu siarczan roztwór mianowany 0,1 mol/l

CHEM*801397201

100 ml

250 ml

Wyznaczone miano

0,0996 – 0,1004 mol/l

500 ml

1 l

amonu siarczan roztwór mianowany 0,5 mol/l

CHEM*801397203

100 ml

250 ml

Wyznaczone miano

0,498 – 0,502 mol/l

500 ml

1 l

amonu siarczan roztwór mianowany 1 mol/l

CHEM*801397202

100 ml

250 ml

Wyznaczone miano

0,996 – 1,004 mol/l

500 ml

1 l