

Синонимы: аммония роданид Эмпирическая формула: NH₄SCN

Техническая консультация

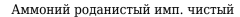
Наименование	Показатель
Массовая доля роданистого аммония (NH4SCN), %, не менне	99,9
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,006
Массовая доля остатка после прокаливания (в виде сульфатов), %, не более	0,012
Массовая доля веществ, окисляемых йодом (в пересчете на серу низшей валентности) %, не более	0,0048
Массовая доля сульфатов, %, не более	0,02
Массовая доля хлоридов (Cl) %, не более	0,02
Массовая доля железа (Fe) %, не более	0,0005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,001
Срок годности	2 года

Пример обозначения: Аммоний роданистый имп.

По вопросам приобретения **Аммония роданистого имп. «чистого»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790-14-52;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





: