

Синонимы: аммония тиосульфат Эмпирическая формула: $(NH_4)_2S_2O_3$

ГОСТ 6-09-1776-77

Техническая консультация

Наименование	Показатель
Сульфатная зола и тяжелые металлы, %, не более	0,001
Органические примеси	выдерживает испытание
Сульфаты,%, не более	0,02
Массовая доля хлоридов (Cl) %, не более	0,004
Массовая доля сульфатов, %	0,35
Массовая доля SO3, %	1,4
Внешний вид	белые мелкие кристаллы или легкий кристаллический порошок без запаха
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,55
Срок годности	1 год

Пример обозначения: Аммоний серноватистокислый имп. чистый, ГОСТ 6-09-1776-77

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



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

(495)-790- 14-52;