



Эмпирическая формула: $C_2H_2O_4 \cdot 2H_2O$

ГОСТ 22180-76

Техническая консультация

Наименование	Показатель
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,7
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005
Массовая доля остатка после прокаливания, %, не более	0,02
Массовая доля общего азота, %, не более	0,001
Массовая доля сульфатов, %, не более	0,003
Массовая доля хлоридов, %, не более	0,001
Массовая доля железа, %, не более	0,002
Массовая доля тяжелых металлов, %, не более	0,0005
Массовая доля органических примесей, %, не более	выдерживает испытания

Пример обозначения: Щавелевая кислота чистая, ГОСТ 22180-76

По вопросам приобретения **Щавелевой кислоты чистой** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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



Щавелевая кислота чистая

(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